

KRAJOWY PLAN ODBUDOWY ZASOBÓW PRZYRODNICZYCH

EKOSYSTEMY LĄDOWE, PRZYBRZEŻNE I SŁODKOWODNE
(ART. 4)

POLSKA

projekt, wersja 1.0

Spis treści

Wprowadzenie	6
Część B – Podejście krajowe do realizacji celów i wypełniania obowiązków w zakresie odbudowy, w podziale na artykuły	8
6. Odbudowa ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i słodkowodnych (art. 4)	8
6.1. Podejście krajowe i informacje kontekstowe	8
6.2 . Ukierunkowany plan odbudowy zasobów przyrodniczych.....	10
6.3. Cele na okres przypadający po czerwcu 2032 r. oraz strategiczny przegląd (art. 15 ust. 2)	19
6.4. Środki mające na celu zapobieganie znacznemu pogorszeniu stanu (art. 15 ust. 3 lit. f), g) i h))	24
Część C – Środki.....	27
Środek odbudowy nr 1 – Ponowne uwodnienie przesuszonych mokradeł	27
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	27
14.1. Informacje podstawowe.....	27
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	28
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	28
14.4. Jednolity opis środków	30
14.5. Informacje przestrzenne	30
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	31
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	32
Środek odbudowy nr 2 – Odwrócenie procesów sukcesji w zdegradowanych ekosystemach	34
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	34
14.1. Informacje podstawowe.....	34
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	35
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	35
14.4. Jednolity opis środków	37
14.5. Informacje przestrzenne	37
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	38
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	39
Środek odbudowy nr 3 – Przywracanie ekstensywnego użytkowania otwartych siedlisk półnaturalnych	41
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	41
14.1. Informacje podstawowe.....	41
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	42
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	42
14.4. Jednolity opis środków	44
14.5. Informacje przestrzenne	44
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	44
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	46
Środek odbudowy nr 4 – Renaturyzacja cieków przez usuwanie barier podłużnych, poprzecznych i wertykalnych oraz odtwarzanie naturalnych elementów i procesów fluwialnych.....	48
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	48
14.1. Informacje podstawowe.....	48
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	49
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	49
14.4. Jednolity opis środków	51
14.5. Informacje przestrzenne	51
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	51
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	53
Środek odbudowy nr 5 – Odtwarzanie elementów właściwej struktury siedlisk przyrodniczych w ramach prowadzonej w nich gospodarki leśnej.....	54

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	54
14.1. Informacje podstawowe	54
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	55
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	55
14.4. Jednolity opis środków	57
14.5. Informacje przestrzenne	57
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	57
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	59
Środek odbudowy nr 6 – Odbudowa lasów świetlistych oraz świetlistych luk w lasach	61
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	61
14.1. Informacje podstawowe	61
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	62
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	62
14.4. Jednolity opis środków	64
14.5. Informacje przestrzenne	64
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	64
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	66
Środek odbudowy nr 7A – Zwalczanie lub ograniczanie presji inwazyjnych obcych gatunków zwierząt	68
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	68
14.1. Informacje podstawowe	68
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	69
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	69
14.4. Jednolity opis środków	71
14.5. Informacje przestrzenne	71
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	72
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	73
Środek odbudowy nr 7B – Zwalczanie lub ograniczanie wpływu obcych gatunków roślin	75
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	75
14.1. Informacje podstawowe	75
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	76
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	76
14.4. Jednolity opis środków	78
14.5. Informacje przestrzenne	78
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	79
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	80
Środek odbudowy nr 8 – Ograniczanie presji ruchu turystycznego i innej obecności ludzi z wrażliwych siedlisk przyrodniczych i z siedlisk gatunków antropofobnych	82
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	82
14.1. Informacje podstawowe	82
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	83
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	83
14.4. Jednolity opis środków	85
14.5. Informacje przestrzenne	85
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	86
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	87
Środek odbudowy nr 9 – Wykup gruntów na potrzeby ochrony przyrody	89
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	89
14.1. Informacje podstawowe	89
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	90
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	90
14.4. Jednolity opis środków	91
14.5. Informacje przestrzenne	91

14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	92
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	94
Środek odbudowy nr 10 – Odbudowa struktury leśnych siedlisk przyrodniczych na drodze naturalnych procesów	95
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	95
14.1. Informacje podstawowe	95
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	96
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	96
14.4. Jednolity opis środków	98
14.5. Informacje przestrzenne	98
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	98
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	100
Środek odbudowy nr 11 – Odbudowa rzecznych siedlisk przyrodniczych za pomocą naturalnych procesów hydromorfologicznych	102
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	102
14.1. Informacje podstawowe	102
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	103
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	103
14.4. Jednolity opis środków	105
14.5. Informacje przestrzenne	105
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	106
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	107
Środek odbudowy nr 12 – Odbudowa nadmorskich siedlisk wydmowych za pomocą spontanicznych procesów eolicznych i brzegowych.....	109
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	109
14.1. Informacje podstawowe	109
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	110
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	110
14.4. Jednolity opis środków	112
14.5. Informacje przestrzenne	112
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	113
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	114
Środek odbudowy nr 13 – Odbudowa wydm śródlądowych za pomocą spontanicznych procesów eolicznych	116
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	116
14.1. Informacje podstawowe	116
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	117
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	117
14.4. Jednolity opis środków	119
14.5. Informacje przestrzenne	119
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	119
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	121
Środek odbudowy nr 14 – Prawna ochrona siedlisk przyrodniczych.....	122
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	122
14.1. Informacje podstawowe	122
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	123
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	123
14.4. Jednolity opis środków	124
14.5. Informacje przestrzenne	125
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	125
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	127
Środek odbudowy nr 15 – Inwentaryzacja siedlisk przyrodniczych kraju.....	128

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	128
14.1. Informacje podstawowe	128
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	129
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	129
14.4. Jednolity opis środków	131
14.5. Informacje przestrzenne	131
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	132
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	133
Środek odbudowy nr 16 – Umożliwienie odbudowy dobrego stanu ekosystemów jeziornych przez zapewnienie jakości ich wód, przywrócenie właściwych warunków morfologicznych oraz hydrologicznych	135
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	135
14.1. Informacje podstawowe	135
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	136
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	136
14.4. Jednolity opis środków	138
14.5. Informacje przestrzenne	138
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	138
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	140
Środek odbudowy nr 17 – Renaturyzacja wodnych siedlisk przyrodniczych i terenów zalewowych	142
14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	142
14.1. Informacje podstawowe	142
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	143
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	143
14.4. Jednolity opis środków	145
14.5. Informacje przestrzenne	145
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	145
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach.....	147

Wprowadzenie

Podobnie jak pozostałe państwa członkowskie Unii Europejskiej, Polska przygotowuje Krajowy Plan Odbudowy Zasobów Przyrodniczych (KPOZP), w którym zaplanuje i wskaże jak, kiedy oraz gdzie będą realizowane cele *Rozporządzenia (UE) 2024/1991 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 24 czerwca 2024 r. w sprawie odbudowy zasobów przyrodniczych i zmiany rozporządzenia (UE) 2022/869* (ang. Nature Restoration Law, dalej: Rozporządzenie NRL).

Proces przygotowania KPOZP w Polsce koordynuje Ministerstwo Klimatu i Środowiska, które w tym celu powołało w listopadzie 2024 roku grupy robocze ds. poszczególnych typów ekosystemów. Jedną z tych grup była grupa robocza ds. ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i słodkowodnych, odpowiedzialna za opracowanie propozycji wkładu do KPOZP w tym zakresie, zgodnie z art. 4 Rozporządzenia NRL. Organizację grupy roboczej i koordynację jej prac powierzono Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska. Jest to instytucja odpowiedzialna za ochronę przyrody i udział w części środowiskowej procesu inwestycyjnego. Zajmuje się realizacją zadań dotyczących zapobiegania szkodom w środowisku, oraz odpowiada za koordynację sieci Natura 2000 w Polsce.

W składzie grupy roboczej znaleźli się przedstawiciele:

- Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska,
- Ministerstwa Klimatu i Środowiska,
- Instytutu Ochrony Środowiska – Państwowego Instytutu Badawczego.

W miarę postępów prac i stwierdzanych potrzeb grupa prowadziła konsultacje z ekspertami z różnych ośrodków naukowych. Grupa odbyła kilka spotkań w formule stacjonarnej i online, podczas których prezentowano i omawiano wyniki prowadzonych analiz. W końcowej fazie prac (IV kwartał 2025 r. – I kwartał 2026 r.) prace grupy roboczej skupiły się na projektowaniu środków odbudowy (część C formularza KPOZP).

Rozpoczęciu prac towarzyszył proces gromadzenia i analizowania dostępnej wiedzy w postaci raportów, wyników badań, wyników monitoringu, publikacji naukowych oraz dokumentów strategicznych i planistycznych, mających wpływ na stan ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i słodkowodnych w kraju.

Wśród analizowanych materiałów znalazły się m. in.:

- dane z Banku Danych o Zasobach Przyrodniczych GDOŚ,
- Standardowe Formularze Danych obszarów Natura 2000,
- plany ochrony i plany zadań ochronnych obszarów chronionych w Polsce,
- dane z monitoringu siedlisk i ptaków GIOŚ,
- raporty z art. 17 dyrektywy siedliskowej, GIOŚ 2025 (i wcześniejsze),
- opracowania tematyczne, w tym:
 - Lamentowicz M., Chojnicki B. 2025. Kluczowa rola poziomu wód gruntowych w ograniczaniu emisji gazów cieplarnianych z użytkowanych gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami,
 - Jabłońska E. 2025. Ekspertyza na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o siedliskach przyrodniczych 7110, 7120, 7140, 7150, 7210, 7220, 7230, 91D0, określenia celów i wskazania propozycji środków odbudowy w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych w Polsce,
 - Jusik S., Gebler D. 2025. Ekspertyza na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o siedliskach przyrodniczych 3220, 3230, 3240, 3260, 3270, określenia celów

i wskazania środków odbudowy w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych w Polsce

- Lazarus M., Bociąg K., Moskalewicz D., Zakrzewska M., Wróblewska A. 2026. Ekspertyza na potrzeby uzupełnienia stanu wiedzy o siedliskach przyrodniczych 1210, 1230, 2110, 2120, 2130, 2140, 2160, 2170, 2190, określenia celów i wskazania propozycji środków odbudowy w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych w Polsce.

Przy pracach nad KPOZP rozpatrywano zgłoszone za pomocą ankiety opracowanej przez MKiŚ oraz osobnej korespondencji pomysły i uwagi dot. odbudowy ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i śródkowodnych. Analizowano także wyniki dyskusji poświęconych wdrażaniu Rozporządzenia NRL i odbudowie tych ekosystemów, które odbyły się podczas konferencji MKiŚ „Wdrożenie NRL i stan prac nad przygotowaniem Krajowego Planu Odbudowy Zasobów Przyrodniczych” (21-22 października 2025 roku).

Niniejszy materiał stanowi wynik prac grupy roboczej – projekt KPOZP w zakresie ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i śródkowodnych, w którym określono stan zachowania ekosystemów na terenie kraju oraz zaproponowano kierunki i środki odbudowy tych ekosystemów.

Materiał ten został przygotowany w układzie zgodnym z szablonem KPOZP udostępnionym przez KE poprzez *Rozporządzenie Wykonawcze Komisji (UE) 2025/912 z dnia 19 maja 2025 r. ustanawiające zasady stosowania rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/1991 w odniesieniu do jednolitego formatu krajowego planu odbudowy zasobów przyrodniczych*. Część pól ma charakter nieobowiązkowy, w związku z czym została wypełniona tylko wówczas, gdy uznano to za celowe na obecnym etapie.

Zapisy czarną czcionką stanowią część szablonu KPOZP oraz dodatkowe informacje wyjaśniające i nie stanowią treści polskiego KPOZP. Zapisy czerwoną czcionką stanowią wstępny polski projekt KPOZP w zakresie ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i śródkowodnych, który udostępniamy w ramach prekonsultacji.

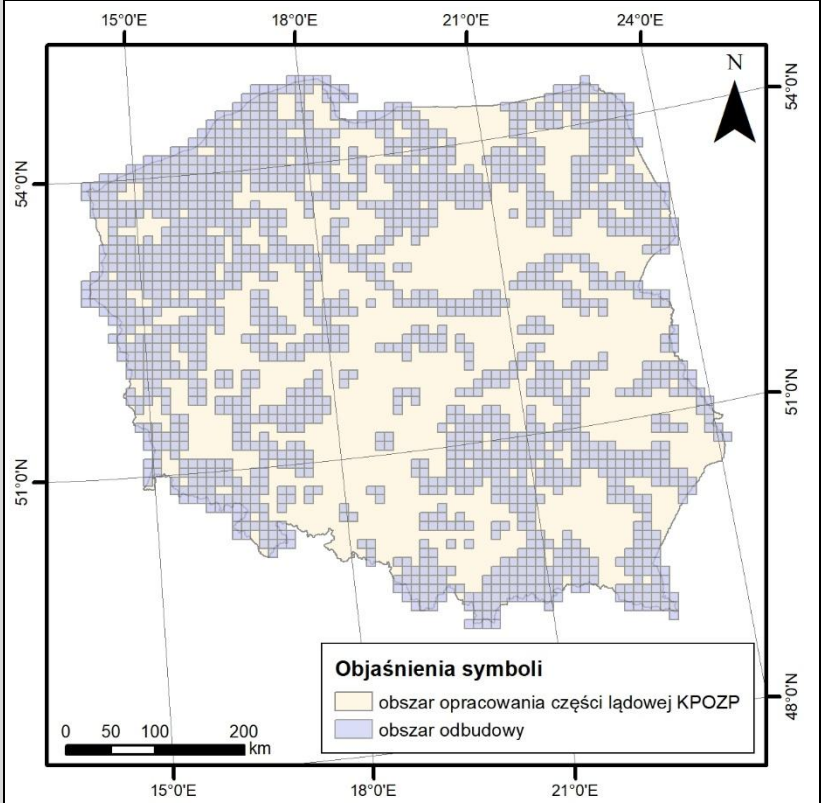
Część B – Podejście krajowe do realizacji celów i wypełniania obowiązków w zakresie odbudowy, w podziale na artykuły	
6. Odbudowa ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i słodkowodnych (art. 4)	
6.1. Podejście krajowe i informacje kontekstowe	
6.1.1. Podejście krajowe	
6.1.1.1. Szczegółowy przegląd podejścia państwa członkowskiego do realizacji celów i wypełniania obowiązków w zakresie odbudowy ekosystemów lądowych, przybrzeżnych i słodkowodnych, oparty na najnowszych dowodach naukowych (art. 15 ust. 3 lit. c)) (nieobowiązkowo)	<p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p> <p>Plan odbudowy siedlisk przyrodniczych oparto na zgromadzonych do końca 2025 r. danych o występowaniu siedlisk przyrodniczych, danych z prowadzonego na wybranych stanowiskach monitoringu zmian stanu siedlisk, nowych analizach wykonanych w 2025 r. na potrzeby raportowania z art 17 DS, opracowanej w 2025 r. głębszej analizie trendów i zagrożeń w opracowanej w 2025 r. Czerwonej Liście Siedlisk Przyrodniczych, wykonanych specjalnie na potrzeby planowania odbudowy ekspertyzach w zakresie siedlisk rzecznych, jeziornych, torfowiskowych oraz brzegu morskiego. Dostępne dane nie są kompletne, ale są wystarczające do zaplanowania pierwszej, pilotażowej fazy odbudowy siedlisk.</p> <p>W perspektywie 2030 r. założono, że wdrożenie środków odbudowy niezbędnych do uzyskania dobrego stanu siedlisk zostanie pilotażowo zrealizowane w wybranych obszarach Natura 2000, tak by łączna powierzchnia siedlisk objętych tym wdrożeniem odpowiadała wymaganemu celowi. Dla każdego typu siedliska wytypowano takie pilotażowe obszary Natura 2000, wybrane jako obszary o największych zasobach danego siedliska w Polsce oraz obszary, gdzie dane siedlisko jest głównym lub jedynym przedmiotem ochrony (kryterium dodatkowe). Dodatkowo przeanalizowano rozmieszczenie siedliska w skali kraju i na tej podstawie wytypowano dodatkowe obszary, aby zachować równomierne rozmieszczenie działań pilotażowych. Działania w tak wybranych obszarach zostaną szczegółowo zaplanowane przez regionalnych dyrektorów ochrony środowiska, na podstawie zgromadzonej przez nich wiedzy o obszarach Natura 2000 i monitoringu tych obszarów. W ramach regularnej oceny aktualności planów zadań ochronnych, plany zostaną rozszerzone stosownie do nowego celu, jakim jest nie tylko ochrona, ale także odbudowa siedlisk, a także uzupełnione o brakujące środki odbudowy (np. odbudowa za pomocą naturalnych procesów).</p> <p>W perspektywie 2040 i 2050 r. środki odbudowy będą rozszerzane na płaty siedlisk w powstałych obszarach chronionych i poza nimi, z wykorzystaniem doświadczeń zdobytych w fazie pilotażowej.</p> <p>Dla siedlisk przyrodniczych wykazujących silny trend ubytku powierzchni i pogarszania się stanu, uzupełniająco przewidziano na terenie całego kraju działania ratunkowe, nieprowadzące jeszcze do pełnego odtworzenia dobrego stanu, ale mające na celu zachowanie możliwości odbudowy tych siedlisk w perspektywie 2040 i 2050 r.</p> <p>Największym problemem napotkanym podczas tworzenia założeń odbudowy stanowią duże braki w wiedzy nt. występowania oraz stanu zachowania siedlisk przyrodniczych.</p>
6.1.2. Informacje kontekstowe na temat typów siedlisk (art. 4 ust. 1, 4 i 9)	
6.1.2.1. Całkowita powierzchnia typów siedlisk	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji (w km²):</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018)</p>

	<p>b) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024)</p> <p>12 252,66 - 18 822,27 (w regionie alpejskim: 2 025,53 - 2 688,89; w regionie kontynentalnym: 10 227,13 - 16 133,38)</p> <p>c) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie innego źródła danych jeżeli wybrano lit. c), należy wskazać źródło, metodę i uzasadnienie (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>
6.1.2.2. Całkowita powierzchnia typów siedlisk, które „nie są w dobrym stanie”	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji (w km²):</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018)</p> <p>b) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024)</p> <p>9 678,31 - 14 928,61 (w regionie alpejskim: 1 191,65 - 1 620,15; w regionie kontynentalnym: 8 486,66 - 13 308,46)</p> <p>c) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie innego źródła danych jeżeli wybrano lit. c), należy wskazać źródło, metodę i uzasadnienie (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>
6.1.2.3. Całkowita powierzchnia typów siedlisk, których stan jest „nieznany”	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji (w km²):</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018)</p> <p>b) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024)</p> <p>8 789,04 - 15 335,45 (w regionie alpejskim: 2 025,53 - 2 688,89; w regionie kontynentalnym: 6 763,51 - 12 646,56)</p> <p>c) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie innego źródła danych jeżeli wybrano lit. c), należy wskazać źródło, metodę i uzasadnienie (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>
6.1.2.4. Całkowita powierzchnia, która ma zostać przywrócona w celu osiągnięcia właściwej powierzchni referencyjnej	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji (w km²):</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018)</p> <p>b) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024)</p> <p>0</p> <p>c) najlepsze oszacowanie lub zakres na podstawie innego źródła danych jeżeli wybrano lit. c), należy wskazać źródło, metodę i uzasadnienie (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>
6.1.3. Minimalne powierzchnie obszarów, które mają zostać odbudowane	
Poniższe pola mogą być wstępnie wypełnione na podstawie informacji podanych w polach w sekcji 6.1.2.	
6.1.3.1. Minimalna powierzchnia obszaru, którego stan ma zostać przywrócony, w odniesieniu do wszystkich typów siedlisk (art. 4 ust. 1)	<p>a) do 2030 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres w km², odpowiadające 30 % całkowitej wartości pola 6.1.2.2)</p> <p>2 903,49 - 4 478,58 (w regionie alpejskim: 357,49 - 486,05; w regionie kontynentalnym: 2 546,00 - 3 992,53)</p> <p>b) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres w km², odpowiadające 60 % całkowitej wartości pola 6.1.2.2)*</p>

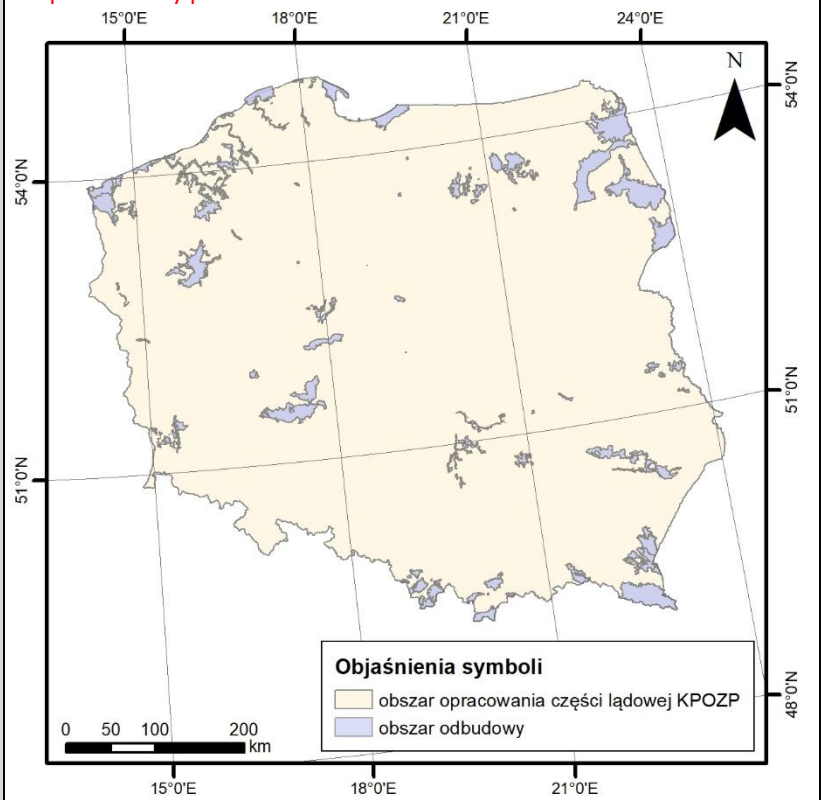
	<p>5 806,99 - 8 957, 17 (w regionie alpejskim: 714,99 - 972,09; w regionie kontynentalnym: 5 092,00 - 7 985,08)</p> <p>c) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres w km², odpowiadające 90 % całkowitej wartości pola 6.1.2.2)*</p> <p>8 710,48 - 13 435,75 (w regionie alpejskim: 1 072,49 - 1 458,14; w regionie kontynentalnym: 7 637,99 - 11 977,61)</p> <p>* W przypadku lit. b) i c) przy sporządzaniu planu odbudowy zasobów przyrodniczych i w jego kolejnych aktualizacjach należy uwzględnić wszystkie obszary, o których wiadomo, że „nie są w dobrym stanie” (np. podczas zmiany planu należy wymienić wcześniej nieznanne obszary, o których wiadomo, że do tego czasu „nie były w dobrym stanie”).</p>
6.1.3.2. Minimalna powierzchnia obszaru, który ma zostać przywrócony, w odniesieniu do wszystkich typów siedlisk (art. 4 ust. 4)	<p>a) do 2030 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres w km², odpowiadające 30 % całkowitej wartości pola 6.1.2.4)</p> <p>0</p> <p>b) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km², odpowiadające 60 % całkowitej wartości pola 6.1.2.4)</p> <p>0</p> <p>c) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres w km², odpowiadające 100 % całkowitej wartości pola 6.1.2.4)</p> <p>0</p>
6.1.3.3. Minimalna powierzchnia obszaru, w przypadku którego stan wszystkich typów siedlisk musi być znany (art. 4 ust. 9)	<p>a) do 2030 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres w km², odpowiadające 90 % całkowitej wartości pola 6.1.2.1)</p> <p>11 027,39 - 16 940,04 (w regionie alpejskim: 1 822,98 - 2 420,00; w regionie kontynentalnym: 9 204,41 - 14 520,04)</p> <p>b) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km², odpowiadające 100 % całkowitej wartości pola 6.1.2.1)</p> <p>12 252,66 - 18 822,27</p> <p>(w regionie alpejskim: 2 025,53 - 2 688,89; w regionie kontynentalnym: 10 227,13 - 16 133,38)</p>
6.2 . Ukierunkowany plan odbudowy zasobów przyrodniczych	
6.2.1. Odstępstwo na podstawie art. 4 ust. 2	
6.2.1.1. Stosowanie odstępstwa określonego w art. 4 ust. 2	tak/ nie
6.2.1.2. Jeśli tak, należy wskazać bardzo powszechne i szeroko rozpowszechnione typy siedlisk, obejmujące ponad 3 % europejskiego terytorium państwa członkowskiego, wyłączone na mocy art. 4 ust. 2	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej siedlisk
6.2.1.3. W odniesieniu do każdego określonego bardzo powszechnego i szeroko rozpowszechnionego	a) odsetek między 80 % a 90 % obszaru, w odniesieniu do którego przewiduje się, że „nie jest w dobrym stanie” i którego stan ma zostać przywrócony do 2050 r.

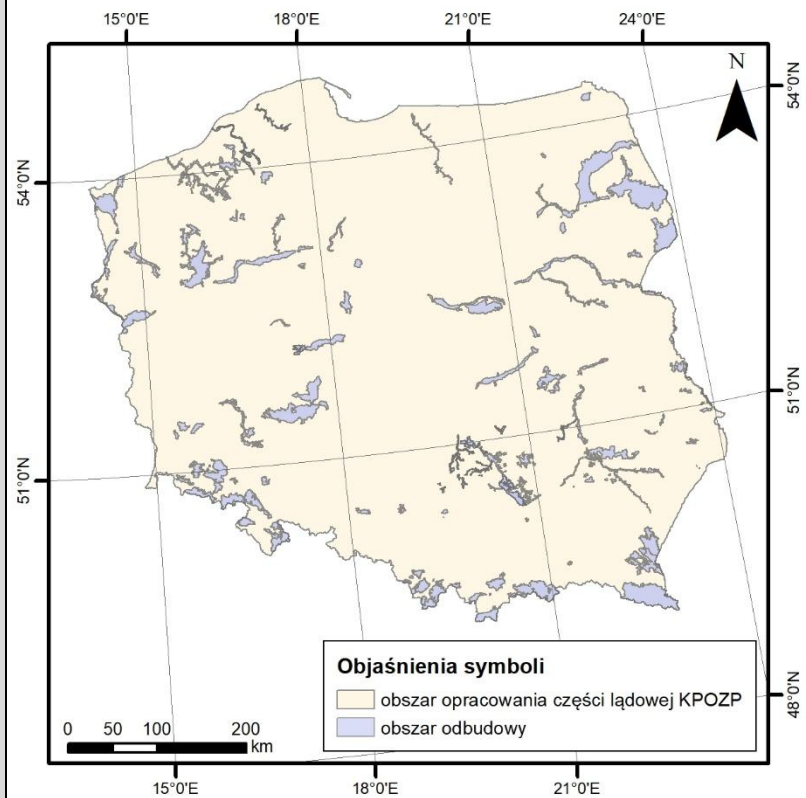
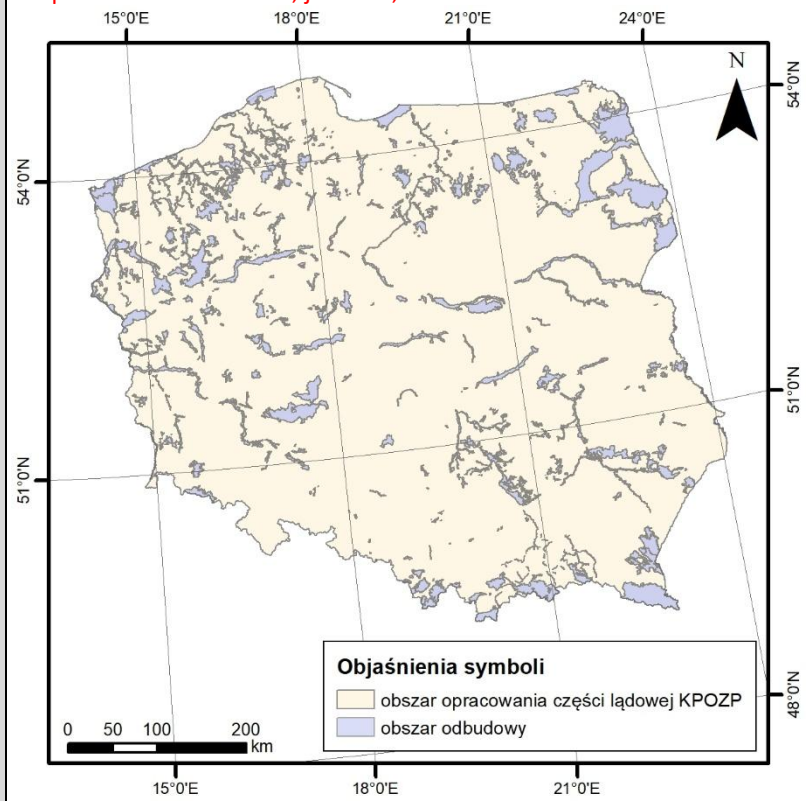
<p>typu siedliska należy podać szacunkowy odsetek wybrany zgodnie z art. 4 ust. 2 oraz odpowiedni obszar na 2050 r.</p>	<p>b) powierzchnia, której stan ma zostać przywrócony do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km²)</p>
<p>6.2.1.4. W odniesieniu do każdego bardzo powszechnego i szeroko rozpowszechnionego typu siedliska należy uzasadnić, w jaki sposób ustalone odsetki nie uniemożliwiają osiągnięcia lub utrzymania właściwego stanu ochrony danego typu siedliska (art. 15 ust. 3 lit. e))</p>	<p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
<p>6.2.2. Poprawa stanu siedlisk do 2030 r. (art. 4 ust. 1 lit. a))</p>	
<p>W odniesieniu do wszystkich typów siedlisk wymienionych w załączniku I do rozporządzenia łącznie należy wypełnić następującą sekcję:</p>	
<p>6.2.2.1. Grupy (oraz – nieobowiązkowo – typy) siedlisk objętych środkami odbudowy</p>	<p>a) należy wskazać co najmniej jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Grupy 1-6 Grupa 1: Tereny podmokłe: 1130, 1150, 1310, 1330, 1340, 4010, 7110, 7120, 7140, 7150, 7210, 7220, 7230, 91D0 Grupa 2: Użytki zielone i inne siedliska pastwiskowe: 4030, 5130, 6110, 6120, 6130, 6150, 6170, 6190, 6210, 6230, 6410, 6510, 6520 Grupa 3: Siedliska rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne: 3110, 3130, 3140, 3150, 3160, 3220, 3230, 3240, 3260, 3270, 6430, 6440, 9160, 91E0, 91F0, Grupa 4: Lasy: 9110, 9130, 9140, 9150, 9170, 9180, 9190, 91i0, 91P0, 91Q0, 91T0, 9410, 9420 Grupa 5: Siedliska stepowe, siedliska wrzosowisk i zarośli: 4060, 4070, 4080, 40A0 Grupa 6: Siedliska skalne i wydmy: 1210, 1230, 2110, 2120, 2130, 2140, 2160, 2170, 2180, 2190, 2330, 8110, 8120, 8150, 8160, 8210, 8220, 8310</p> <p>b) należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej siedlisk (nieobowiązkowo)</p>
<p>6.2.2.2. Orientacyjna całkowita powierzchnia siedlisk objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))</p>	<p>a) najlepsze oszacowanie (w km²) – stanowiące co najmniej 30 % całkowitej powierzchni wszystkich typów siedlisk, których stan nie jest dobry 7943,39 (w regionie alpejskim: 1715,26; w regionie kontynentalnym: 6228,13)</p> <p>b) zakres (w km², nieobowiązkowo)</p>
<p>6.2.2.3. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami</p>	<p>Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki Grupy 1-6 łącznie</p>

odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))

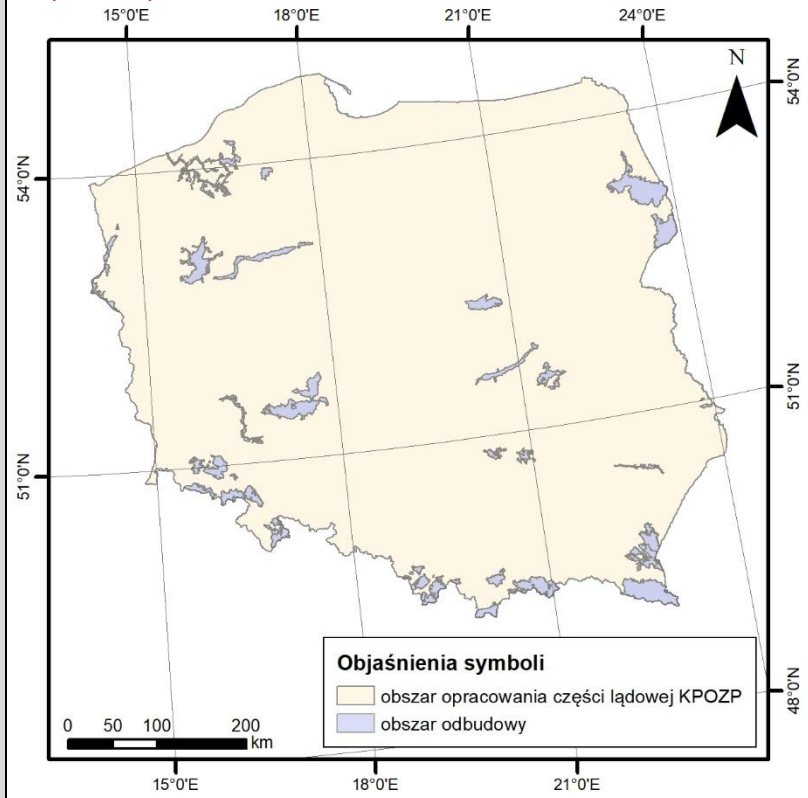


Grupa 1: Tereny podmokłe

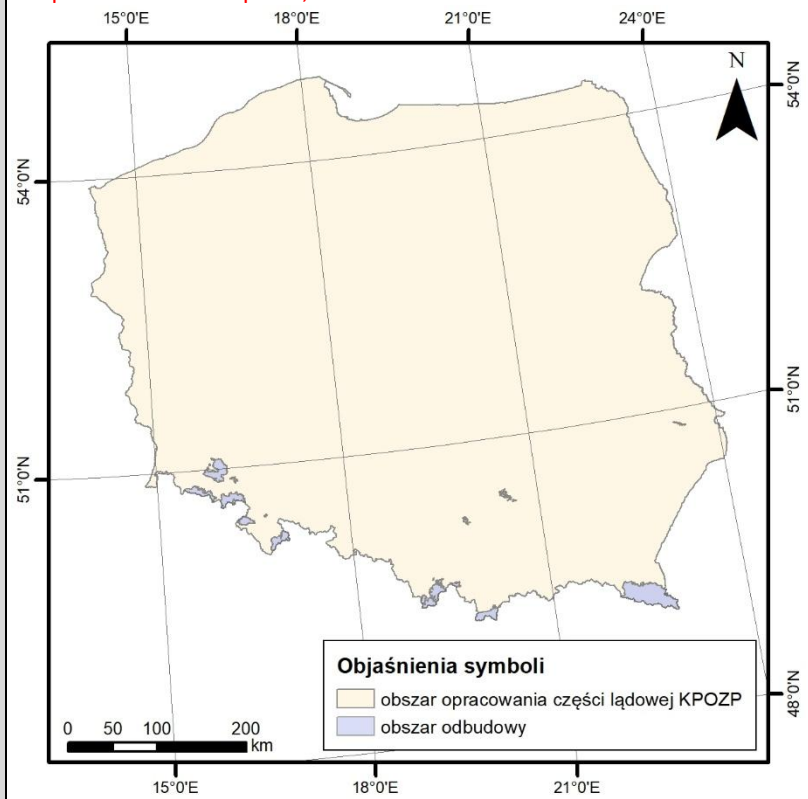


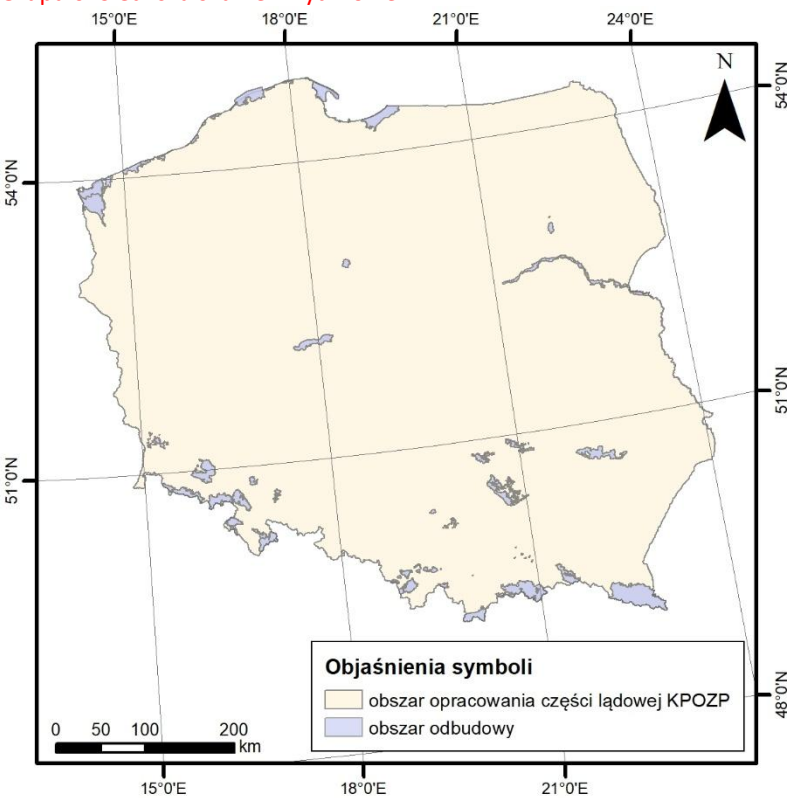
Grupa 2: Użytki zielone i inne siedliska pastwiskowe**Grupa 3: Siedliska rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne**

Grupa 4: Lasy

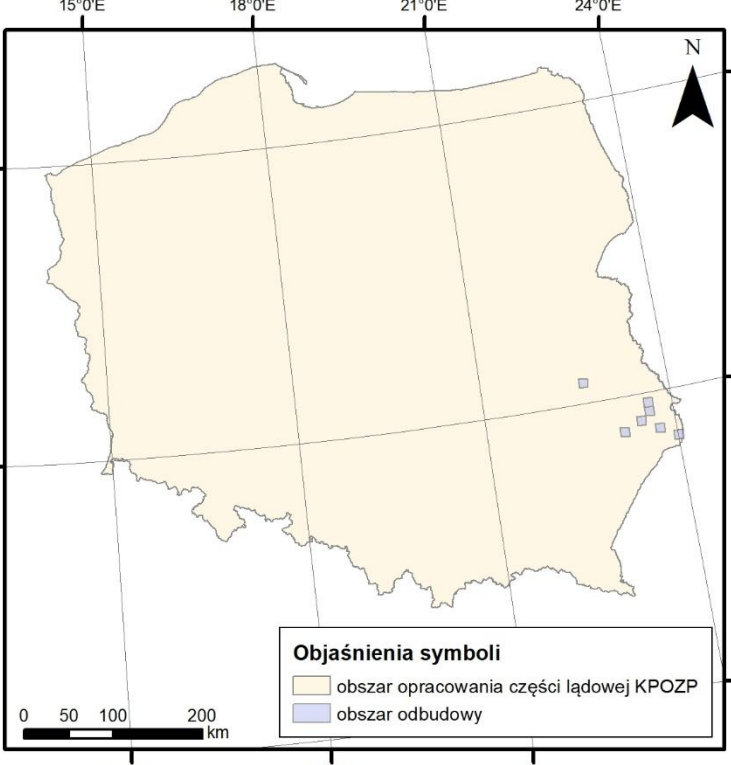


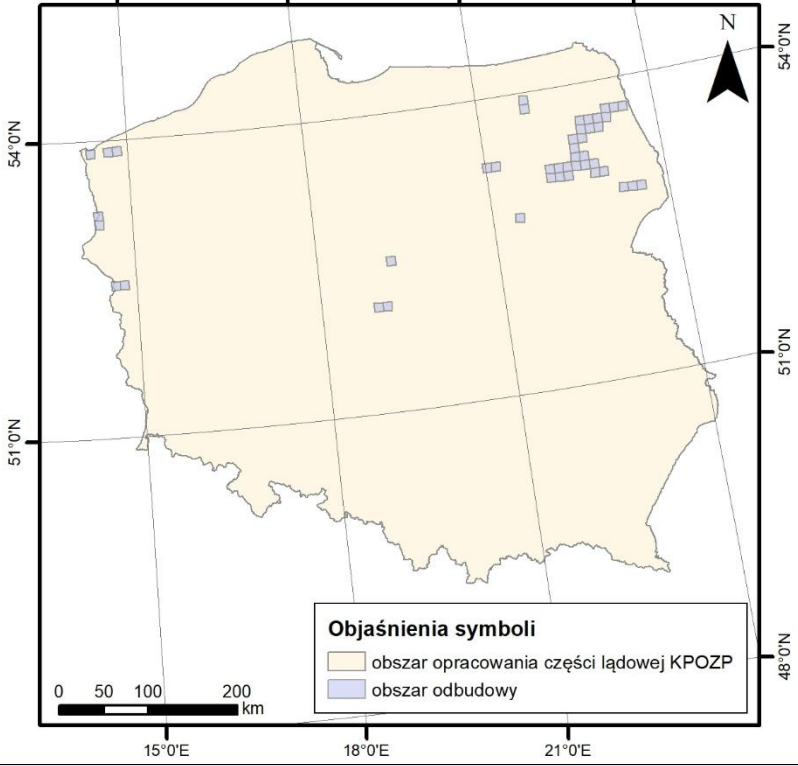
Grupa 5: Siedliska stepowe, siedliska wrzosowisk i zarośli



	<p>Grupa 6: Siedliska skalne i wydmy</p> 
6.2.3. Odstępstwo na podstawie art. 4 ust. 5	
6.2.3.1. Stosowanie odstępstwa określonego w art. 4 ust. 5	tak/ nie
6.2.3.2. Jeżeli wybrano odpowiedź „tak”, należy wskazać typy siedlisk objętych odstępstwem zgodnie z art. 4 ust. 5	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk
6.2.3.3. W odniesieniu do każdego określonego typu siedliska należy podać niższy odsetek wybrany zgodnie z art. 4 ust. 5 oraz odpowiedni obszar na 2050 r.	<p>a) odsetek między 90 % a 100 % obszaru, który ma zostać przywrócony do 2050 r.</p> <p>b) powierzchnia, która ma zostać przywrócona do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km²)</p>
6.2.3.4. W odniesieniu do każdego określonego typu siedliska należy uzasadnić, dlaczego nie jest możliwe wprowadzenie do 2050 r. środków odbudowy niezbędnych do osiągnięcia właściwej powierzchni referencyjnej określonego typu	Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków

siedliska, oraz należy uzasadnić niższy odsetek (art. 15 ust. 3 lit. b))	
6.2.4. Przywrócenie obszaru siedlisk do 2030 r. (art. 4 ust. 4)	
W odniesieniu do każdej grupy typów siedlisk wymienionych w załączniku I do rozporządzenia, która wymaga przywrócenia obszaru, należy wypełnić poniższą sekcję, biorąc pod uwagę obecnie dostępne informacje.	
6.2.4.1. Grupa siedlisk	Należy wybrać jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Nie dotyczy (brak potrzeb w zakresie przywrócenia obszaru siedlisk)
6.2.4.2. Właściwa powierzchnia referencyjna	Najlepsze oszacowanie lub zakres (km ²). Należy wybrać jedną z następujących opcji: a) sprawozdanie na podstawie art. 17 dyrektywy siedliskowej za lata 2013–2018 b) sprawozdanie na podstawie art. 17 dyrektywy siedliskowej za lata 2019–2024 c) inne oszacowanie lub inny zakres Jeżeli wybrano lit. c), należy wskazać źródło, metodę i uzasadnienie (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
6.2.4.3. Wykaz typów siedlisk, w przypadku których obecny obszar jest o ponad 2 % mniejszy niż właściwa powierzchnia referencyjna (tj. typów siedlisk, dla których istotne są środki służące przywróceniu)	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk należących do odpowiedniej grupy siedlisk wybranej w polu 6.2.4.1 Nie dotyczy (brak potrzeb w zakresie przywrócenia obszaru siedlisk)
6.2.4.4. Typy siedlisk objętych środkami służącymi przywróceniu do 2030 r. (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk należących do odpowiedniej grupy siedlisk wybranej w polu 6.2.4.1
6.2.4.5. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami służącymi przywróceniu do 2030 r.	a) najlepsze oszacowanie (w km ²) odpowiadające co najmniej 30 % dodatkowej powierzchni potrzebnej do osiągnięcia całkowitej właściwej powierzchni referencyjnej dla odpowiedniej grupy siedlisk b) zakres (w km ² , nieobowiązkowo)
6.2.4.6. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki Nie dotyczy (brak potrzeb w zakresie przywrócenia obszaru siedlisk)
6.2.5. Odbudowa siedlisk gatunków do 2030 r. (art. 4 ust. 7)	
W odniesieniu do każdego gatunku lub każdej grupy gatunków określonych w polu 6.2.5.1 należy wypełnić kolejne pola w tej sekcji.	
6.2.5.1. Gatunki lub grupa gatunków, których siedlisko wymaga odbudowy zgodnie z art. 4 ust. 7	Należy wskazać co najmniej jeden gatunek (tj. utworzyć grupę gatunków) z listy kodowej gatunków przedstawionej w dyrektywach 92/43/EWG (dyrektywa siedliskowa) i 2009/147/WE (dyrektywa ptasia) 2608 Suseł perełkowany <i>Spermophilus suslicus</i>

6.2.5.2. Siedlisko gatunku lub grupy gatunków wymagających odbudowy (oraz siedlisko nieobjęte sekcjami związanymi z art. 4 ust. 1 lub 4)	<p>Należy wskazać co najmniej jeden rodzaj ekosystemu z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy
6.2.5.3. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	<p>w km²</p> <ul style="list-style-type: none"> a) najlepsze oszacowanie do 2030 r. 4,06 b) zakres do 2030 r. (nieobowiązkowo)
6.2.5.4. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	<p>Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wydodrębnione wieloboki</p>  <p>Objaśnienia symboli</p> <ul style="list-style-type: none"> obszar opracowania części lądowej KPOZP obszar odbudowy
6.2.5.1. Gatunki lub grupa gatunków, których siedlisko wymaga odbudowy zgodnie z art. 4 ust. 7	<p>Należy wskazać co najmniej jeden gatunek (tj. utworzyć grupę gatunków) z listy kodowej gatunków przedstawionej w dyrektywach 92/43/EWG (dyrektywa siedliskowa) i 2009/147/WE (dyrektywa ptasia)</p> <p>A294 Wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i></p>
6.2.5.2. Siedlisko gatunku lub grupy gatunków wymagających odbudowy (oraz siedlisko nieobjęte sekcjami	<p>Należy wskazać co najmniej jeden rodzaj ekosystemu z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)

związanymi z art. 4 ust. 1 lub 4)	<p>b) ekosystemy użytków zielonych</p> <p>c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</p> <p>d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych</p> <p>e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</p> <p>f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością</p> <p>g) ekosystemy gruntów uprawnych</p> <p>h) ekosystemy miejskie</p> <p>i) ekosystemy morskie</p> <p>j) inne ekosystemy</p>
6.2.5.3. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	<p>w km²</p> <p>a) najlepsze oszacowanie do 2030 r. 192,82</p> <p>b) zakres do 2030 r. (nieobowiązkowo)</p>
6.2.5.4. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	<p>Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki</p> 
6.2.6. Uzupelnienie luk informacyjnych do 2030 r. (art. 4 ust. 9)	
6.2.6.1. Odsetek powierzchni o nieznanym stanie w odniesieniu do wszystkich typów siedlisk łącznie	<p>Najlepsze oszacowanie lub zakres. Odsetek dla wszystkich typów siedlisk. Opcja wstępnego wypełniania na podstawie danych z pól 6.1.2.1 i 6.1.2.3.</p> <p>0,72 - 0,81 (72-81%)</p> <p>(w regionie alpejskim: 1 (100%); w regionie kontynentalnym: 0,66 - 0,78 (66 - 78%))</p>
6.2.6.2. Podejście i środki mające na celu uzupełnienie luk informacyjnych w odniesieniu do stanu obszaru typów siedlisk	<p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p> <p>Polska dysponuje wiedzą o rozmieszczeniu siedlisk przyrodniczych i stanie poszczególnych ich płatów w obszarach Natura 2000 i niektórych innych obszarach chronionych (parki narodowe, rezerваты przyrody, parki krajobrazowe), choć i ona nie jest w pełni aktualna i kompletna. Wiedza o siedliskach poza obszarami Natura 2000 jest tylko fragmentaryczna.</p>

	<p>Wiedza zostanie uzupełniona na drodze inwentaryzacji siedlisk przyrodniczych kraju.</p> <p>Pierwszą jej fazą będzie pre-inwentaryzacja, czyli integracja danych z wszystkich dostępnych źródeł i próba modelowania rozmieszczenia niektórych typów siedlisk przyrodniczych na podstawie dostępnych danych, jak np. dane o występowaniu gatunków wskaźnikowych, opisy taksacyjne lasów, dane hydromorfologiczne wód, dane topograficzne, numeryczny model terenu i ekspercko interpretowana ortofotomapa. Przeprowadzone testy nie potwierdziły przydatności metod opartych na automatycznej klasyfikacji obrazów satelitarnych. W ramach pre-inwentaryzacji zarządcy gruntów i wód Skarbu Państwa zostaną poproszeni o wykonanie oceny występowania siedlisk przyrodniczych na zarządzanych gruntach i wodach oraz o wskazanie (za pomocą standardowych algorytmów) płątów wymagających odbudowy. Elementem pre-inwentaryzacji będzie także pre-ocena tych potrzeb odbudowy, które można zidentyfikować na podstawie danych kameralnych (np. rowy odwadniające mokradła, baza danych gatunków obcych).</p> <p>Drugą fazą będzie inwentaryzacja terenowa, polegająca na eksperckim kartowaniu siedlisk w terenie, z wykorzystaniem podkładu ortofotomapy i modelu terenu. Będzie ona obejmowała również terenową ocenę potrzeb odbudowy każdego płątu siedliska. Ze względu na ograniczone zasoby ludzkie, musi ona być rozciągnięta na kilka lat.</p> <p>Wszystkie dane będą zintegrowane w centralnym repozytorium cyfrowym prowadzonym przez GDOŚ.</p>
6.3. Cele na okres przypadający po czerwcu 2032 r. oraz strategiczny przegląd (art. 15 ust. 2)	
6.3.1. Poprawa stanu siedliska do 2040 r. i 2050 r. (art. 4 ust. 1 lit. b))	
W odniesieniu do każdej grupy typów siedlisk należy wypełnić poniższą sekcję (6.3.1), biorąc pod uwagę obecnie dostępne informacje i szacunki. Strategiczny przegląd można przedstawić, podając zakresy, przy czym niektóre pola mają charakter nieobowiązkowy.	
6.3.1.1. Grupa siedlisk	Należy wskazać jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Grupa 1: Tereny podmokłe
6.3.1.2. Powierzchnia, która nie jest w dobrym stanie w odniesieniu do typów siedlisk danej grupy siedlisk	Należy podać najlepsze oszacowanie lub zakres z jednego z następujących źródeł (w km ²): a) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018) b) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024) 1299,04-1653,39 (w regionie alpejskim: 4,87-17,53; w regionie kontynentalnym: 1294,17-1635,86) c) wartość z innego źródła danych Jeżeli wybrano lit. c), należy podać uzasadnienie i źródło danych (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
6.3.1.3. Orientacyjne typy siedlisk objętych środkami odbudowy (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.4. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta	a) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres , w km ²) 779,43-992,04

środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	(w regionie alpejskim: 2,92-10,52; w regionie kontynentalnym: 776,50-981,52) b) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 1169,14-1488,05 (w regionie alpejskim: 4,38-15,78; w regionie kontynentalnym: 1164,76-1472,28)
6.3.1.5. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	W przypadku lit. a) i b) informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.1. Grupa siedlisk	Należy wskazać jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Grupa 2: Użytki zielone i inne siedliska pastwiskowe
6.3.1.2. Powierzchnia, która nie jest w dobrym stanie w odniesieniu do typów siedlisk danej grupy siedlisk	Należy podać najlepsze oszacowanie lub zakres z jednego z następujących źródeł (w km ²): a) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018) b) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024) 1114,77-2439,46 (w regionie alpejskim: 49,39-210,36; w regionie kontynentalnym: 1065,37-2229,10) c) wartość z innego źródła danych Jeżeli wybrano lit. c), należy podać uzasadnienie i źródło danych (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
6.3.1.3. Orientacyjne typy siedlisk objętych środkami odbudowy (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.4. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	a) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 668,86-1463,68 (w regionie alpejskim: 29,64-126,22; w regionie kontynentalnym: 639,22-1337,46) b) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 1003,29-2195,51 (w regionie alpejskim: 44,46-189,33; w regionie kontynentalnym: 958,83-2006,19)
6.3.1.5. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	W przypadku lit. a) i b) informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.1. Grupa siedlisk	Należy wskazać jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Grupa 3: Siedliska rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne
6.3.1.2. Powierzchnia, która nie jest w dobrym stanie w odniesieniu do typów	Należy podać najlepsze oszacowanie lub zakres z jednego z następujących źródeł (w km ²): a) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018)

siedlisk danej grupy siedlisk	<p>b) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024) 987,14-3620,60 (w regionie alpejskim: 7,29-42,68; w regionie kontynentalnym: 979,85-3577,92)</p> <p>c) wartość z innego źródła danych</p> <p>Jeżeli wybrano lit. c), należy podać uzasadnienie i źródło danych (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>
6.3.1.3. Orientacyjne typy siedlisk objętych środkami odbudowy (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk</p> <p>a) do 2040 r. b) do 2050 r.</p>
6.3.1.4. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	<p>a) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km²) 592,28-2172,36 (w regionie alpejskim: 4,37-25,61; w regionie kontynentalnym: 587,91-2146,75);</p> <p>b) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km²) 888,42-3258,54 (w regionie alpejskim: 6,56-38,41; w regionie kontynentalnym: 881,87-3220,13)</p>
6.3.1.5. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>W przypadku lit. a) i b) informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki</p> <p>a) do 2040 r. b) do 2050 r.</p>
6.3.1.1. Grupa siedlisk	<p>Należy wskazać jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Grupa 4: Lasy</p>
6.3.1.2. Powierzchnia, która nie jest w dobrym stanie w odniesieniu do typów siedlisk danej grupy siedlisk	<p>Należy podać najlepsze oszacowanie lub zakres z jednego z następujących źródeł (w km²):</p> <p>a) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018)</p> <p>b) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024) 1049,59-5677,81 (w regionie alpejskim: 96,38-1297,04; w regionie kontynentalnym: 953,21-4380,77)</p> <p>c) wartość z innego źródła danych</p> <p>Jeżeli wybrano lit. c), należy podać uzasadnienie i źródło danych (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>
6.3.1.3. Orientacyjne typy siedlisk objętych środkami odbudowy (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk</p> <p>a) do 2040 r. b) do 2050 r.</p>
6.3.1.4. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	<p>a) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km²) 629,75-3406,69 (w regionie alpejskim: 57,83-778,23; w regionie kontynentalnym: 571,93-2628,46)</p> <p>b) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km²) 944,63-5110,03</p>

	(w regionie alpejskim: 86,74-1167,34; w regionie kontynentalnym: 857,89-3942,69)
6.3.1.5. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	W przypadku lit. a) i b) informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.1. Grupa siedlisk	Należy wskazać jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Grupa 5: Siedliska stepowe, siedliska wrzosowisk i zarośli
6.3.1.2. Powierzchnia, która nie jest w dobrym stanie w odniesieniu do typów siedlisk danej grupy siedlisk	Należy podać najlepsze oszacowanie lub zakres z jednego z następujących źródeł (w km ²): a) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018) b) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024) 0,57-2,33 (w regionie alpejskim: 0,57-1,20; w regionie kontynentalnym: 0,01-1,13) c) wartość z innego źródła danych Jeżeli wybrano lit. c), należy podać uzasadnienie i źródło danych (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
6.3.1.3. Orientacyjne typy siedlisk objętych środkami odbudowy (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.4. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	a) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 0,34-1,40 (w regionie alpejskim: 0,34-0,72; w regionie kontynentalnym: 0,68) b) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 0,52-2,10 (w regionie alpejskim: 0,51-1,08; w regionie kontynentalnym: 1,02)
6.3.1.5. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	W przypadku lit. a) i b) informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.1. Grupa siedlisk	Należy wskazać jedną grupę siedlisk z listy kodowej grup siedlisk Grupa 6: Siedliska skalne i wydmore
6.3.1.2. Powierzchnia, która nie jest w dobrym stanie w odniesieniu do typów siedlisk danej grupy siedlisk	Należy podać najlepsze oszacowanie lub zakres z jednego z następujących źródeł (w km ²): a) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2013–2018) b) wartość na podstawie danych z art. 17 dyrektywy siedliskowej (2019–2024) 29,97-140,49 (w regionie alpejskim: 0,06-0,23; w regionie kontynentalnym: 29,91-140,26) c) wartość z innego źródła danych

	Jeżeli wybrano lit. c), należy podać uzasadnienie i źródło danych (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
6.3.1.3. Orientacyjne typy siedisk objętych środkami odbudowy (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedisk a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.1.4. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a))	a) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 17,98-84,29 (w regionie alpejskim: 0,04-0,14; w regionie kontynentalnym: 17,95-84,15) b) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 26,98-126,44 (w regionie alpejskim: 0,05-0,21; w regionie kontynentalnym: 26,92-126,23)
6.3.1.5. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	W przypadku lit. a) i b) informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.2. Przywrócenie obszaru siedisk do 2040 r. i 2050 r.	
W odniesieniu do każdej grupy typów siedisk należy wypełnić poniższą sekcję (6.3.2), biorąc pod uwagę obecnie dostępne informacje i szacunki. Strategiczny przegląd można przedstawić, podając zakresy, przy czym niektóre pola mają charakter nieobowiązkowy.	
6.3.2.1. Grupa siedisk	Należy wskazać jedną grupę siedisk z listy kodowej grup siedisk Nie dotyczy (brak potrzeb w zakresie przywrócenia obszaru siedisk)
6.3.2.2. Orientacyjne typy siedisk objętych środkami służącymi przywróceniu (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedisk. a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.2.3. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami służącymi przywróceniu (art. 15 ust. 3 lit. a))	a) do 2040 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 0 b) do 2050 r. (najlepsze oszacowanie lub zakres, w km ²) 0
6.3.2.4. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	W przypadku lit. a) i b) informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.3. Odbudowa siedisk gatunków do 2050 r. (art. 4 ust. 7)	
W odniesieniu do każdego gatunku lub każdej grupy gatunków określonych w polu 6.2.5.1 należy wypełnić kolejne pola w tej sekcji.	
6.3.3.1. Orientacyjna całkowita powierzchnia objęta środkami odbudowy (nieobowiązkowo)	w km ² a) najlepsze oszacowanie do 2040 r. b) najlepsze oszacowanie do 2050 r. c) zakres do 2040 r. d) zakres do 2050 r.

6.3.3.2. Orientacyjne mapy potencjalnych obszarów objętych środkami odbudowy (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km, siatki 1x1 km lub wyodrębnione wieloboki a) do 2040 r. b) do 2050 r.
6.3.4. Uzupełnienie luk informacyjnych do 2040 r. (art. 4 ust. 9)	
6.3.4.1. Podejście i środki mające na celu uzupełnienie luk informacyjnych w odniesieniu do stanu obszaru typów siedlisk do 2040 r. (100 %) (nieobowiązkowo)	Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
6.4. Środki mające na celu zapobieganie znacznemu pogorszeniu stanu (art. 15 ust. 3 lit. f), g) i h))	
6.4.1. Podejście do (i) zapobiegania znacznemu pogorszeniu stanu na obszarach objętych środkami odbudowy, gdzie osiągnięto dobry stan i wystarczającą jakość siedlisk gatunków; oraz (ii) zapewnienia stałej poprawy stanu obszarów objętych środkami odbudowy, zgodnie z art. 4 ust. 11 (art. 15 ust. 3 lit. f))	Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków <p>Obecny system prawny w Polsce daje możliwość badania oddziaływań planów i przedsięwzięć na siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków, z uwzględnieniem celów ochrony środowiska ustanowionych na poziomie unijnym i krajowym, co daje pewne możliwości badania relacji planów i przedsięwzięć do wymogów art. 4.11. Możliwości te będą wykorzystywane przez organy środowiskowe, a wsparciem będzie wydanie wytycznych do uwzględniania wymogów NRL w procedurach oceny oddziaływania na środowisko i strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Możliwości te nie są wystarczające do pełnej efektywności art. 4.11, gdyż brakuje jasnej podstawy prawnej by odmówić autoryzacji planów i przedsięwzięć niezgodnych z art 4.11, a także nie wszystkie działania potencjalnie naruszające wymóg podlegają obecnym procedurom. Luki te zostaną zamknięte przez zmiany prawa. Mimo to już w obecnym systemie prawnym wykorzystanie istniejących procedur umożliwia, przy odpowiedniej interpretacji zgrubne monitorowanie zagrożeń.</p> <p>W celu zapobiegania znacznym pogorszeniom organy środowiskowe otrzymają wytyczne do interpretowania art 60a ustawy o ochronie przyrody w zakresie przesłanki „zagrożenia dla siedlisk przyrodniczych”. Na obszarach Natura 2000 objętych pilotażowo do 2030 r. środkami odbudowy, w ramach oceny aktualności plany zadań ochronnych zostaną dostosowane do celów odbudowy, co prowizorycznie umożliwi stosowanie art 37 ust. 2 u.o.p. do aktywnego przeciwdziałania pogorszeniom i naruszeniom.</p> <p>Planowane jest wprowadzenie do porządku prawnego systemu powszechnej ochrony siedlisk przyrodniczych, wzorowanego na systemie ochrony gatunkowej - zmiany w ustawie o ochronie przyrody, do której dodane zostaną przepisy obejmujące ochroną te siedliska, a także wydanie wykonawczego rozporządzenia, które będzie określało typy siedlisk przyrodniczych objętych tą ochroną.</p> <p>Dodatkowo wprowadzone zostaną regulacje dotyczące ochrony siedlisk w procesie inwestycyjnym, w szczególności w ramach ocen oddziaływania na środowisko. W kontekście ocen oddziaływania na środowisko konieczne będzie wprowadzenie stosownych zapisów do ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dotyczących analizy siedlisk przyrodniczych poza obszarami Natura 2000 oraz w obszarach Natura 2000 niebędących przedmiotami</p>

	<p>ochrony w tych obszarach. Zapisy obejmować będą przede wszystkim następujące kwestie: zakres karty informacyjnej przedsięwzięcia, zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, składowe decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, elementy podlegające ocenie podczas procedury OOS, kwestie związane ze strategiczną oceną oddziaływania na środowisko planu lub programu. Analizy obejmować będą musiały także oddziaływania pośrednie na omawiane siedliska przyrodnicze oraz być odnoszone do zasobów danego siedliska w kontekście regionu biogeograficznego. Zapisy te będą sformułowane z uwzględnieniem NRR.</p>
<p>6.4.2. Podejście do zapobiegania znacznemu pogorszeniu stanu obszarów, na których występują typy siedlisk wymienione w załączniku I do rozporządzenia, oraz obszarów, które są w dobrym stanie lub na których konieczne jest osiągnięcie celów w zakresie odbudowy zgodnie z art. 4 ust. 12 (art. 15 ust. 3 lit. h))</p>	<p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p> <p>Obecny system prawny w Polsce daje możliwość badania oddziaływań planów i przedsięwzięć na siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków, z uwzględnieniem celów ochrony środowiska ustanowionych na poziomie unijnym i krajowym, co daje pewne możliwości badania relacji planów i przedsięwzięć do wymogów art. 4.11. Możliwości te będą wykorzystywane przez organy środowiskowe, a wsparciem będzie wydanie wytycznych do uwzględniania wymogów NRL w procedurach oceny oddziaływania na środowisko i strategicznej oceny oddziaływania na środowisko. Możliwości te nie są wystarczające do pełnej efektywności art. 4.11, gdyż brakuje jasnej podstawy prawnej by odmówić autoryzacji planów i przedsięwzięć niezgodnych z art 4.11, a także nie wszystkie działania potencjalnie naruszające wymóg podlegają obecnym procedurom. Luki te zostaną zamknięte przez zmiany prawa. Mimo to już w obecnym systemie prawnym wykorzystanie istniejących procedur umożliwi, przy odpowiedniej interpretacji zgrubne monitorowanie zagrożeń.</p> <p>W celu zapobiegania znacznym pogorszeniom organy środowiskowe otrzymają wytyczne do interpretowania art 60a ustawy o ochronie przyrody w zakresie przesłanki „zagrożenia dla siedlisk przyrodniczych”. Na obszarach Natura 2000 objętych pilotażowo do 2030 r. środkami odbudowy, w ramach oceny aktualności plany zadań ochronnych zostaną dostosowane do celów odbudowy, co prowizorycznie umożliwi stosowanie art 37 ust. 2 u.o.p. do aktywnego przeciwdziałania pogorszeniom i naruszeniom.</p> <p>Planowane jest wprowadzenie do porządku prawnego systemu powszechnej ochrony siedlisk przyrodniczych, wzorowanego na systemie ochrony gatunkowej - zmiany w ustawie o ochronie przyrody, do której dodane zostaną przepisy obejmujące ochroną te siedliska, a także wydanie wykonawczego rozporządzenia, które będzie określało typy siedlisk przyrodniczych objętych tą ochroną.</p> <p>Dodatkowo wprowadzone zostaną regulacje dotyczące ochrony siedlisk w procesie inwestycyjnym, w szczególności w ramach ocen oddziaływania na środowisko. W kontekście ocen oddziaływania na środowisko konieczne będzie wprowadzenie stosownych zapisów do ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, dotyczących analizy siedlisk przyrodniczych poza obszarami Natura 2000 oraz w obszarach Natura 2000 niebędących przedmiotami ochrony w tych obszarach. Zapisy obejmować będą przede wszystkim następujące kwestie: zakres karty informacyjnej przedsięwzięcia, zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, składowe decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, elementy podlegające ocenie podczas procedury OOS, kwestie związane ze strategiczną oceną oddziaływania na środowisko planu lub programu. Analizy obejmować będą musiały także oddziaływania pośrednie na omawiane siedliska</p>

	<p>przyrodnicze oraz być odnoszone do zasobów danego siedliska w kontekście regionu biogeograficznego. Zapisy te będą sformułowane z uwzględnieniem NRR.</p>
<p>6.4.3. W przypadku stosowania art. 4 ust. 13 należy przedstawić objaśnienie systemu środków kompensujących oraz monitorowania i sprawozdawczości dotyczących znacznego pogorszenia stanu (art. 15 ust. 3 lit. g) pkt (i))</p>	<p>Należy wskazać lit. a) lub b), natomiast lit. c) i d) są obowiązkowe:</p> <p>a) typ siedliska, do którego zastosowanie ma art. 4 ust. 13 (należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk) wszystkie typy siedlisk</p> <p>b) siedlisko gatunku (należy wskazać co najmniej jeden ekosystem z listy kodowej ekosystemów) wszystkie gatunki</p> <p>c) region biogeograficzny dla każdego typu siedliska lub siedliska gatunku</p> <p>d) dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p> <p>W kontekście ocen oddziaływania na środowisko, kwestie związane z kompensacją zostaną wprowadzone stosownymi zapisami do ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2024/1991 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 24 czerwca 2024 r. w sprawie odbudowy zasobów przyrodniczych. Odnosząc się natomiast do zbierania danych (monitoringu), należy zauważyć, że istnieje możliwość nałożenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach monitoringu wskazanych siedlisk przyrodniczych i przekazywania wyników tego monitoringu do jednostek zajmujących się zbieraniem informacji o stanie tych siedlisk w regionie biogeograficznym.</p>
<p>6.4.4. W przypadku stosowania art. 4 ust. 13 należy objaśnić sposób zapewnienia, aby nie miało to wpływu na osiągnięcie celów (art. 15 ust. 3 lit. g) pkt (ii))</p>	<p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p> <p>Zbudowany zostanie system bazodanowy, w którym zbierane będą informacje o siedliskach i poszczególnych ich zniszczeniach oraz proponowanej kompensacji, co umożliwi monitorowanie skali oddziaływania. Centralna baza danych będzie kluczowym elementem ochrony i odbudowy ekosystemów na poziomie krajowym. System miałby gromadzić, integrować i umożliwiać analizę (m.in. z wykorzystaniem GIS) danych pochodzących zarówno z istniejących źródeł (współpraca z innymi krajowymi oraz unijnymi bazami danych), jak i pochodzących z prowadzonych inwentaryzacji i monitoringów, oraz planowanej inwentaryzacji krajowej, co pozwoli na dynamiczne zarządzanie siedliskami i planowanie odpowiednich działań ochronnych lub naprawczych możliwie na bieżąco, a także ułatwi sprawozdawczość. Informacje w nim zawarte posłużą również jako narzędzie do analizy oddziaływania danej inwestycji na siedliska.</p>
<p>Aby wskazać środki odbudowy związane z art. 4, należy skorzystać z części C</p>	

Część C – Środki

Środek odbudowy nr 1 – Ponowne uwodnienie przesuszonych mokradeł

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Ponowne uwodnienie przesuszonych mokradeł</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO01</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p>

	Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Środek polega na ponownym uwodnieniu zdegradowanych (przesuszonych) ekosystemów mokradłowych (w szczególności torfowisk), w obrębie których występują obszary mokradłowych siedlisk przyrodniczych. Obejmuje przede wszystkim zatrzymanie ich antropogenicznego odwadniania - likwidację (zasypywanie) rowów melioracyjnych lub ich przebudowę w sposób hamujący odpływ wody (wykonanie przegród, zastawek i in.). Szczególnym przypadkiem wdrożenia środka będzie, gdzie to tylko możliwe, umożliwienie tamowania i popiętrzania wody w rowach przez bobry, nawet gdyby wiązało się to z pewnymi niedogodnościami i wymagało to kompensowania niedogodności dla właścicieli sąsiednich gruntów. W szczególnych przypadkach uzasadnionych ekspertyzami ekohydrologicznymi wdrażanie środka może obejmować także ponowne nawadnianie mokradeł innymi metodami.</p> <p>Wdrożenie tego środka jest podstawowym warunkiem zatrzymania dalszej degradacji i odbudowy mokradeł, w tym występujących w ich obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków. Działania mogą wymagać wdrożenia także poza płacami siedlisk, którym służą, gdyż środek musi polegać na odbudowie warunków wodnych całych mokradeł - spójnych jednostek ekohydrologicznych. W większości sytuacji, biorąc pod uwagę pilność zatrzymania odwadniania, środek powinien być wdrażany na podstawie prostej oceny terenowej, po stwierdzeniu istnienia rowu odwadniającego mokradło. Jeżeli warunki wodne są skomplikowane lub są już nieodwracalnie przekształcone, wdrożenie środka może wymagać uprzednich ekspertyz ekohydrologicznych.</p> <p>Wdrożenie środka służy zatrzymaniu postępującej degradacji i stworzeniu warunków do odbudowy siedlisk mokradłowych. Po przywróceniu uwodnienia dalsza odbudowa stanu siedliska w wielu przypadkach będzie możliwa na drodze naturalnych procesów, choć</p>

	<p>niekiedy może wymagać dodatkowych środków. Środek przyczyni się do poprawy stanu różnorodności biologicznej mokradeł i do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych z przesuszonych torfowisk, a także do osiągnięcia celu z art. 11.4 NRL.</p> <p>W stosunku do torfowisk w lasach wdrożenie środka stanowi obowiązek właścicieli lasów na podstawie art. 12 ustawy o lasach, gdyż zatrzymanie odwadniania jest koniecznym warunkiem zachowania torfowisk. Na gruntach Skarbu Państwa środek zostanie wdrożony przez zobowiązanie podmiotów zarządzających gruntami. Na gruntach niepaństwowych wdrożenie będzie wymagać umów z właścicielami gruntów, opartych na zachęcie finansowej. Dopuszcza się także wdrożenie poprzez przedsięwzięcia realizowane przez administrację środowiskową lub inne podmioty, w porozumieniu z właścicielami i zarządcami gruntów. W niektórych sytuacjach wdrożenie wymaga współdziałania PGW Wody Polskie jako zarządcy cieków, kanałów i rowów sąsiadujących z mokradłami i na nie oddziałujących. Środek dotyczy siedlisk terenów podmokłych (np. 1130,1340,7170, 7120, 7150, 7140, 7210, 7220, 7230, 91D0), użytków zielonych (np.: 6410), siedlisk rzecznych, jeziornych (np.: 3150, 6440, 91F0).</p>
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p>

	<p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków NRPM_051 – Naturalne środki zatrzymywania wody</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo) 1330, 1340, 7110 7120, 7150, 7140, 7210, 7220, 7230, 91D0</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznane</p>

14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki				
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>				
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie				
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)					
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.</p>				
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				

B.6	<i>Ekosystemy obszarów skalistych, wyludnionych i słabo porośniętych roślinnością</i>				
B.7	<i>Ekosystemy gruntów uprawnych</i>				
B.8	<i>Ekosystemy miejskie</i>				
B.9	<i>Ekosystemy morskie</i>				
B.10	<i>Inne ekosystemy</i>				
C	<i>Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami</i>				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach					
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać	Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):				

przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR.</p> <p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 2 – Odwrócenie procesów sukcesji w zdegradowanych ekosystemach

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Odwrócenie procesów sukcesji w zdegradowanych ekosystemach</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO02</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych</p> <p>c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Pódnaturalne siedliska przyrodnicze (łąki, murawy) na których porzucono tradycyjny sposób użytkowania, a także zdegradowane siedliska naturalne (np. przesuszone torfowiska, zeutryfizowane zbiorniki wodne) mogą zarastać w wyniku ekspansji drzew i krzewów lub zarastać ekspansywną roślinnością zielną (trzcina, trzęślica). Taka forma degradacji ma zwykle źródłową przyczynę w naruszeniu warunków integralności siedliska, np. odwodnieniu i przesuszeniu siedlisk mokradłowych, zarzuceniu wypasu muraw, zaprzestaniu działań niszczących roślinność drzewiastą na wrzosowiskach, stłumieniu procesów ekologicznych na wydmach. Na niektórych siedliskach zagrożeniem i naruszeniem ich integralności jest także rozwój roślinności drzewiastej wprowadzonej świadomie, w wyniku nasadzeń i zalesień - np. zalesienie wydm. Odbudowa takich siedlisk wymaga przede wszystkim otworzenia czynników ich integralności, ale jako działanie towarzyszące może być potrzebne usunięcie nadmiernie występujących drzew i krzewów lub ekspansywnych gatunków zielnych.</p> <p>W stosunku do roślinności drzewiastej działanie jest realizowane najczęściej przez wycinanie drzew oraz koszenie lub wycinanie nalotów. Zwykle konieczne jest usunięcie biomasy wyciętych drzew z płatów siedlisk, w sposób ograniczający zniszczenia ekosystemu, co bywa najtrudniejszym i najbardziej kosztownym elementem działania. Niekiedy działanie może być realizowane przy zastosowaniu innych technik (np. obrączkowanie drzew i pozostawianie do zamarcia; kontrolowany pożar na wrzosowiskach). W przypadku niektórych gatunków drzew (zwłaszcza brzoza, olsza) może wymagać wielokrotnego powtarzania usuwania powstających odrośli. W stosunku do roślinności zielnej (trzcina, trzęślica) działanie jest zwykle realizowane jako wrywanie, zdzieranie lub wielokrotne wykaszanie.</p> <p>Na siedliskach mokradłowych działanie musi być powiązane z przywróceniem właściwych warunków wodnych i będzie realizowane tylko wtedy, gdy sama poprawa uwodnienia nie wystarczy do przywrócenia nieleśnej roślinności bagiennej. Na wydmach zasięg</p>

	<p>przestrzenny działania musi być szerszy niż zasięg zachowanych płatów siedlisk wydumowych, ponieważ jego celem powinno być uruchomienie procesów eolicznych w skali całego kompleksu wydumowego.</p> <p>Działanie obejmuje również usuwanie drzew i krzewów wprowadzonych dawniej w wyniku świadomych nasadzeń lub zalesień (np. w ramach zalesiania i stabilizowania wydum). W niektórych przypadkach może wymagać formalnego zniesienia leśnego użytkowania terenu, do czego potrzebna będzie zmiana krajowych przepisów.</p>
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p>

	<p>11.3. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</i></p> <p>11.4.a. <i>Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.b. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.c. <i>Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</i></p> <p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i></p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i></p> <p>12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i></p> <p>12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i></p> <p>12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i></p> <p>12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i></p> <p>12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</i></p> <p>12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i></p> <p>12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i></p> <p>12.3.g. <i>Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</i></p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. <i>Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</i></p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_131 - Zarządzanie, kontrola lub zwalczanie innych inwazyjnych gatunków obcych</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>6210, 6230, 6410, 6510, 6520, 6440, 2330, 2120, 2130, 2140, 2190, 6120, 4010, 4030, 5130</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznanie</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <p>— Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000</p> <p>— Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000</p>

	— Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią																																																																						
	b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)																																																																						
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie																																																																						
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)																																																																							
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.																																																																							
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.</p>																																																																						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2">Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)</th> <th colspan="2">Roczne koszty bieżące (EUR/rok)</th> </tr> <tr> <th>Ogółem</th> <th>Na terenie sieci Natura 2000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td colspan="3">Koszty horyzontalne środka</td> </tr> <tr> <td>A.1</td> <td>Monitorowanie i sprawozdawczość</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A.2</td> <td>Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A.3</td> <td>Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td colspan="3">Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem</td> </tr> <tr> <td>B.1</td> <td>Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.2</td> <td>Ekosystemy użytków zielonych</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.3</td> <td>Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.4</td> <td>Ekosystemy lasów i terenów zalesionych</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.5</td> <td>Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.6</td> <td>Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.7</td> <td>Ekosystemy gruntów uprawnych</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.8</td> <td>Ekosystemy miejskie</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.9</td> <td>Ekosystemy morskie</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.10</td> <td>Inne ekosystemy</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td colspan="3">Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami</td> </tr> </tbody> </table>		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)	Roczne koszty bieżące (EUR/rok)		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	A	Koszty horyzontalne środka			A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość			A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych			A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)			B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem			B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)			B.2	Ekosystemy użytków zielonych			B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne			B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych			B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów			B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością			B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych			B.8	Ekosystemy miejskie			B.9	Ekosystemy morskie			B.10	Inne ekosystemy			C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami		
	Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)			Roczne koszty bieżące (EUR/rok)																																																																			
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000																																																																				
A	Koszty horyzontalne środka																																																																						
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość																																																																						
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych																																																																						
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)																																																																						
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem																																																																						
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)																																																																						
B.2	Ekosystemy użytków zielonych																																																																						
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne																																																																						
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych																																																																						
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów																																																																						
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością																																																																						
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych																																																																						
B.8	Ekosystemy miejskie																																																																						
B.9	Ekosystemy morskie																																																																						
B.10	Inne ekosystemy																																																																						
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami																																																																						

C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
Ogółem					
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach					
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>				
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p>				

<p>regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)</p>	<p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>
<p>14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)</p>	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
<p>14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)</p>	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 3 – Przywracanie ekstensywnego użytkowania otwartych siedlisk półnaturalnych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Przywracanie ekstensywnego użytkowania otwartych siedlisk półnaturalnych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO03</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych</p> <p>c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Niektóre chronione siedliska przyrodnicze - zwłaszcza z grupy użytków zielonych (4030,5130,6120,6170, 6210, 6230, 6410,6510), siedlisk rzecznych, jeziornych (6430, 6440), terenów podmokłych (niektóre płaty 7140, 7230), siedlisk stepowych, wrzosowisk i zarośli (40A0), a także siedliska wielu gatunków objętych art. 4.7 - mają charakter półnaturalny, tj. są uzależnione od tradycyjnych sposobów użytkowania (np. ekstensywny wypas, koszenie) lub np. od pożarów związanych z tradycyjnym użytkowaniem (wrzosowiska, niektóre murawy). Po zaniku tych czynników integralności siedliska takie ulegają degradacji, a odbudowa zdegradowanych płatów wymaga przywrócenia lub zastąpienia czynnika kształtującego siedlisko.</p> <p>Wdrażanie środka będzie polegać na przywracaniu lub symulowaniu tradycyjnego użytkowania w miejscach, gdzie jest to konieczne dla odtworzenia dobrego stanu siedlisk. Obejmuje w szczególności ponowne wprowadzenie i utrzymywanie ekstensywnego koszenia i wypasu. Może to wymagać działań przygotowawczych (wykoszenie wstępne, przygotowanie techniczno-organizacyjne) lub wcześniejszego usunięcia skutków już zaistniałej sukcesji, np. usunięcia drzew. Na wrzosowiskach eksperymentalnie stosowane jest kontrolowane wypalanie lub koszenie, jako zastępcza symulacja tradycyjnego użytkowania.</p> <p>Szczegóły środka wymagają dopiero wypracowania. Szerokie i bogate są doświadczenia w zastosowaniu programów rolnośrodowiskowych wspierających tradycyjne użytkowanie, ale wyniki monitoringu wskazują, że dotychczas stosowane w Polsce programy powodowały tylko zahamowanie degradacji łąk i pastwisk, nie zapewniały natomiast odtworzenia ich dobrego stanu, nie są więc wystarczającym narzędziem odbudowy.</p> <p>Działania mogą być wdrażane zarówno jako specjalne działania ochrony czynnej (np. w parkach narodowych, rezerwach i in.), jak i na drodze odpowiednich zachęt finansowych dla właścicieli gruntów lub zawieranych z nimi umów.</p>

<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p>
---	--

	<p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_003 - Utrzymanie istniejących intensywnych praktyk rolniczych i cech krajobrazu rolniczego</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>6210, 5130, 6410, 6510, 7230, 6230, 6520, 7140</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznanne</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	

Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:			

	<p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>

14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 4 – Renaturyzacja cieków przez usuwanie barier podłużnych, poprzecznych i wertykalnych oraz odtwarzanie naturalnych elementów i procesów fluwialnych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Renaturyzacja cieków przez usuwanie barier podłużnych, poprzecznych i wertykalnych oraz odtwarzanie naturalnych elementów i procesów fluwialnych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_S004</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p>

	Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
14.1.5. Obecny stan wdrażania	Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję. a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	Należy wskazać jedną z następujących opcji: a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	Środek obejmuje takie działania jak likwidacja zbędnych umocnień brzegowych, usuwanie innych barier podłużnych, usuwanie barier poprzecznych lub ich łagodzenie (np. przebudowę), usuwanie umocnień dna, inicjację erozji bocznej koryta, wzbogacanie koryta w naturalne elementy morfologiczne jak żwir, głazy, martwe drewno, nasadzenia drzew na brzegach cieków, odsuwanie wałów przeciwpowodziowych, przebudowa umocnień brzegów na bardziej naturalne, tworzenie buforów nadrzecznych. Działania będą wdrażane w sposób maksymalnie przyczyniający się do odtworzenia naturalnych procesów fluwialnych, tak by skutki działań renaturyzacyjnych były w miarę możliwości samopodtrzymujące się - były utrzymywane i rozwijane przez przyszłą naturalną dynamikę cieku. Techniki renaturyzacji cieków przedstawione są w publikacji "Podręcznik renaturyzacji wód powierzchniowych..". Środek dotyczy głównie siedlisk 3220, 3230, 3240, 3260, 3270 oraz innych cieków stanowiących siedliska gatunków wodnych o których mowa w art 4.7 NRR. Może też służyć odbudowie powiązanych z ciekami płatów 91E0 i 6430. Środek jest spójny z Krajowym Programem Renaturyzacji Wód Powierzchniowych (2022) i z potrzebami osiągnięcia celów środowiskowych dla wód, a także z wdrażaniem art. 9 NRR.
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych) <i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i>

	<p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</p>
--	---

	<p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_037 - Poprawa warunków hydromorfologicznych zbiorników wodnych innych niż ciągłość podłużna</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>3270, 3220, 3230, 3240, 3260, 91E0, 91F0</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznanne</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.	
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p>

		W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy				

	<p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR.</p> <p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 5 – Odtwarzanie elementów właściwej struktury siedlisk przyrodniczych w ramach prowadzonej w nich gospodarki leśnej

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Odtwarzanie elementów właściwej struktury siedlisk przyrodniczych w ramach prowadzonej w nich gospodarki leśnej</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO05</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p style="background-color: #d3d3d3;">Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnienie	
14.3.1. Opis środka	<p>Gospodarka leśna prowadzona w niektórych typach siedlisk leśnych przyrodniczych (9110, 9130, 9160, 9170, 9190, 91P0, 9410) musi być dostosowana do wymogów ekologicznych siedliska, tak by nie powodowała pogarszania jego stanu. W siedliskach, gdzie osiągnięto stan właściwy, prowadzone będą ręcznie przerębowe utrzymujące właściwą strukturę drzewostanu, z zapewnieniem utrzymania zasobów martwego drewna i mikrosiedlisk nadrzewnych. Natomiast w płatach zniekształconych, niebędących obecnie w dobrym stanie, w ramach prowadzonej gospodarki wdrożone będą środki prowadzące do odtwarzania dobrego stanu i odbudowy areafu siedlisk. Środki te obejmą w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> - przywracanie naturalnego składu gatunkowego drzewostanu, przez usuwanie w cięciach pielęgnacyjnych gatunków obcych geograficznie i ekologicznie; - odtwarzanie areafu siedlisk przyrodniczych i usuwanie ich fragmentacji, przez zapewnienie właściwego dla siedlisk przyrodniczych składu odnowień, lub przez zalesianie odpowiednimi gatunkami, w miejscach wymagających odtworzenia siedlisk przyrodniczych; - wspieranie rozwoju mikrosiedlisk nadrzewnych i zasobów martwego drewna przez pozostawianie w drzewostanach grup, kęp i pojedynczych drzew do naturalnego zezarzenia się i śmierci, w tym w szczególności drzew z wysokim prawdopodobieństwem rozwoju mikrosiedlisk. <p>Środek będzie wdrażany komplementarnie ze środkiem S10, tj. zależnie od aktualnego stanu siedliska i jego tendencji dynamicznych możliwa będzie jego odbudowa za pomocą spontanicznych procesów (S10), albo odbudowa wspomagana, za pomocą niniejszego środka.</p> <p>Środek będzie stosowany w szczególności w siedliskach: 9110, 9130, 9160, 9170, 9190, 91P0, oraz do odtwarzania siedlisk 9110, 9130, 9160, 9170, 9190, 91P0, 91E0, 91F0.</p>

<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p>
---	--

	<p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „tączność obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_020 - Dostosowanie/zmiana praktyk związanych z zarządzaniem lasami i ich eksploatacją</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>9110, 9130, 9160, 9170, 9150, 9190, 91P0</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznanne</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	

Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:			

	<p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>

14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 6 – Odbudowa lasów świetlistych oraz świetlistych luk w lasach

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Odbudowa lasów świetlistych oraz świetlistych luk w lasach</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO06</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Leśne siedliska przyrodnicze 91I0, 9150 i 91T0, a także inne lasy stanowiące siedliska gatunków objętych art. 4.7 NRR (<i>Pusatila patens</i>, <i>Thesium ebneractatum</i>, <i>Lucanus cervus</i>) mają w znacznej części charakter "lasów świetlistych" powstałych w wyniku dawnych, dziś już nie stosowanych sposobów użytkowania, jak gospodarstwo odroślowe w dębie i buku, wypas w lasach, wygrabianie ściółki. Siedliska te są cenne dla różnorodności biologicznej, ale ich płyty w znacznej części ulegają degradacji i zanikają, po części w wyniku zaniku tych sposobów gospodarowania, a po części wskutek innych wskutek czynników antropogenicznych (zmiana klimatu, depozycja azotu). Współczesne metody gospodarki leśnej także nie odpowiadają potrzebom ekologicznym tych siedlisk.</p> <p>Otwarte powierzchnie w lasach mogą mieć kluczowe znaczenie dla przetrwania niektórych gatunków objętych art. 4.7 NRR, jak <i>Colias myrmidone</i>. Odbudowa krajobrazu leśnego z takimi świetlistymi lukami - nie podlegającymi szybkiemu zalesianiu - jest konieczna w ramach odbudowy siedlisk takich gatunków.</p> <p>Odbudowa siedlisk lasów świetlistych obejmie takie działania, jak:</p> <ul style="list-style-type: none"> - usuwanie podrostów i podszytów; - w razie potrzeby, delikatne prześwietlanie drzewostanu ("trzebież na rzecz bioróżnorodności"); - w razie potrzeby, kwaterowe przetrzymywanie zwierząt roślinożernych; - działania eksperymentalne, np. w borach chrobotkowych usuwanie ściółki; <p>Odbudowa świetlistych luk w lasach będzie wdrażaniem programu ochrony wymagających tego gatunków, w szczególności <i>Colias myrmidone</i> oraz gatunków storczyków np. obuwika (<i>Cypripedium</i>).</p>

<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p>
---	--

	<p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_020 - Dostosowanie/zmiana praktyk związanych z zarządzaniem lasami i ich eksploatacją</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>9110, 9130, 9150, 9170, 9180, 9190, 91P0, 91E0, 91F0</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznanne</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	

Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:			

	<p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>

14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 7A – Zwalczenie lub ograniczenie presji inwazyjnych obcych gatunków zwierząt

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Zwalczanie lub ograniczenie presji inwazyjnych obcych gatunków zwierząt</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Łądowne_SO07A</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)</p> <p>b) ekosystemy użytków zielonych</p> <p>c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</p> <p>d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych</p> <p>e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</p> <p>f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością</p> <p>g) ekosystemy gruntów uprawnych</p> <p>h) ekosystemy miejskie</p> <p>i) ekosystemy morskie</p> <p>j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)</p> <p>b) ekosystemy użytków zielonych</p> <p>c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</p> <p>d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych</p> <p>e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</p> <p>f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością</p> <p>g) ekosystemy gruntów uprawnych</p> <p>h) ekosystemy miejskie</p> <p>i) ekosystemy morskie</p> <p>j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy</p> <p>b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej)</p> <p>c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej)</p> <p>d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej)</p> <p>e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Obecność inwazyjnych gatunków zwierząt, zwłaszcza takich jak: norka amerykańska, szop praczy, nutria, muflon, jenot oraz obcych gatunków raków i ryb jest czynnikiem przesądającym o niewłaściwej jakości siedlisk rodzimych gatunków zwierząt (np. wodniczka <i>Acrocephalus paludicola</i>, suseł peretkowany <i>Spermophilus suslicus</i>) przesądając o obniżeniu sukcesu reprodukcyjnego rodzimych gatunków lub wprowadzając konkurencję z rodzimymi gatunkami - a tym samym o obniżonej przydatności ich siedlisk) oraz wpływającym negatywnie na siedliska przyrodnicze (np. zgryzanie muraw naskalnych przez muflony). Środkiem odbudowy odpowiednich siedlisk musi wówczas być obniżenie poziomu presji ze strony tych gatunków lub w szczególnych przypadkach ich lokalna eliminacja (np. niewielkie zbiorniki wodne opanowane przez obce gatunki ryb, a ważne dla rodzimych chronionych gatunków ryb lub płazów).</p> <p>Środek polega głównie na eliminowaniu osobników obcych gatunków zwierząt różnymi technikami (odłowy w pułapki, późniejsza eliminacja, zabijanie z broni palnej, tymczasowe osuszanie zbiorników wodnych, ręczne wybieranie osobników, i in.). W większości przypadków osobniki gatunków obcych usunięte przyżyciowo ze środowiska będą zabijane metodami humanitarnymi. Ze względów społecznych i humanitarnych dopuszcza się ich przetrzymywanie w odpowiednich azylach.</p> <p>W stosunku do "IGO stwarzających zagrożenie dla Unii lub IGO stwarzających zagrożenie dla Polski", środek będzie wdrażany jako wykonanie krajowej Ustawy o gatunkach obcych z dnia 11 sierpnia 2021 r., która ustanawia obowiązek podejmowania środków zaradczych względem tych gatunków, określa procedury i wskazuje podmioty zobowiązane do wdrożenia środków zaradczych, tj., wdrożeniem środka będzie wyegzekwowanie wykonania ustawowych obowiązków odpowiednich podmiotów.</p> <p>W stosunku do gatunków obcych uznanych w Polsce za łowne (np. muflon, jenot, norka amerykańska), wdrażanie środka nastąpi za</p>

	<p>pomocą odpowiednich przepisów ustawy Prawo Łowieckie oraz przez obowiązkowe ujęcie eliminacji gatunków obcych w planach łowieckich dla poszczególnych obwodów łowieckich, a następnie przez wyegzekwowanie wdrożenia tych planów. Współpraca z myśliwymi będzie konieczna także przy ograniczaniu liczebności szopa pracza.</p> <p>W stosunku do innych inwazyjnych gatunków obcych, negatywnie oddziałujących na gatunki rodzime lub na siedliska przyrodnicze, działania podejmować będą regionalni dyrektorzy ochrony środowiska, po identyfikacji problemu i doborze szczegółów działania na podstawie planów ochrony, zadań ochronnych lub planów zadań ochronnych dla form ochrony przyrody, lub po indywidualnej ocenie sytuacji, na podstawie art. 60 ust. 2 lub 60a ustawy o ochronie przyrody.</p>
<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p>

	<p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środki (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_128 - Wczesne wykrywanie i szybkie zwalczanie inwazyjnych gatunków obcych budzących obawy Unii</p> <p>NRPM_129 - Zarządzanie, kontrola lub zwalczanie inwazyjnych gatunków obcych, które budzą obawy w Unii</p> <p>NRPM_130 - Zarządzanie, kontrola lub zwalczanie innych inwazyjnych gatunków obcych</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznanie</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki

środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)																																																																													
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>																																																																												
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie																																																																												
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)																																																																													
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.																																																																													
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.</p>																																																																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)</th> <th colspan="2">Roczne koszty bieżące (EUR/rok)</th> </tr> <tr> <th>Ogółem</th> <th>Na terenie sieci Natura 2000</th> <th>Ogółem</th> <th>Na terenie sieci Natura 2000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Koszty horyzontalne środka</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A.1</td> <td>Monitorowanie i sprawozdawczość</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A.2</td> <td>Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A.3</td> <td>Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.1</td> <td>Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.2</td> <td>Ekosystemy użytków zielonych</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.3</td> <td>Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.4</td> <td>Ekosystemy lasów i terenów zalesionych</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.5</td> <td>Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.6</td> <td>Ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	A	Koszty horyzontalne środka					A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość					A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych					A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)					B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem					B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)					B.2	Ekosystemy użytków zielonych					B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne					B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych					B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów					B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością				
				Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)																																																																							
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000																																																																								
A	Koszty horyzontalne środka																																																																												
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość																																																																												
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych																																																																												
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)																																																																												
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem																																																																												
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)																																																																												
B.2	Ekosystemy użytków zielonych																																																																												
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne																																																																												
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych																																																																												
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów																																																																												
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością																																																																												

B.7	<i>Ekosystemy gruntów uprawnych</i>				
B.8	<i>Ekosystemy miejskie</i>				
B.9	<i>Ekosystemy morskie</i>				
B.10	<i>Inne ekosystemy</i>				
C	<i>Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami</i>				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach					
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>				

przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 7B – Zwalczanie lub ograniczanie wpływu obcych gatunków roślin

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Zwalczanie lub ograniczanie wpływu obcych gatunków roślin</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO07B</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnienie	
14.3.1. Opis środka	<p>Przyczyną i przejawem degradacji wielu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków jest ich opanowanie przez inwazyjne obce gatunki roślin, np. <i>Impatiens glandulifera</i>, <i>Spiraea tomentosa</i>, <i>Heracleum spp.</i>, <i>Reynoutria spp</i>, <i>Solidago spp</i>, <i>Acen negundo</i>, <i>Echinocystis lobata</i>, <i>Padus serotina</i>, <i>Elodea nuttallii</i>, <i>Rosa rugosa</i> i inne. Środkiem odbudowy musi wówczas być zwalczanie tych gatunków lub przynajmniej uzyskanie częściowej kontroli ich populacji i ograniczenie ich wpływu na gatunki rodzime.</p> <p>Środek polega na niszczeniu gatunków obcych różnymi technikami, przede wszystkim mechanicznymi (wrywanie, wycinanie), ale także innymi (w razie potrzeby zwalczanie chemiczne, biologiczne, innowacyjne technologie mikrofalowe i in.). Szczegóły zastosowania środka będą dobierane do sytuacji lokalnej (będą każdorazowo zważone korzyści ze zwalczania i ryzyko szkód w innych elementach przyrody, jakie może spowodować ingerencja) oraz do biologii zwalczanego gatunku (z uwzględnieniem doświadczeń praktycznych co do skuteczności różnych technik i ich skutków ubocznych). Koniecznym uzupełnieniem samych działań zwalczających mogą być działania odtwarzające naturalną roślinność, zmniejszające ryzyko rekolonizacji. Dla uzyskania efektu odbudowy chronionych siedlisk przyrodniczych lub siedlisk gatunków, może być konieczne objęcie szerszego terenu działaniami zwalczającymi lub ograniczającymi występowanie gatunku obcego, w celu usunięcia źródeł potencjalnej kolonizacji lub rekolonizacji.</p> <p>W stosunku do "IGO stwarzających zagrożenie dla Unii lub IGO stwarzających zagrożenie dla Polski", środek będzie wdrażany jako wykonanie krajowej Ustawy o gatunkach obcych z dnia 11 sierpnia 2021 r., która ustanawia obowiązek podejmowania środków zaradczych względem tych gatunków, określa procedury i wskazuje podmioty zobowiązane do wdrożenia środków zaradczych, tj., wdrożeniem środka będzie wyegzekwowanie wykonania ustawowych obowiązków odpowiednich podmiotów.</p>

	<p>W stosunku do innych inwazyjnych gatunków obcych, negatywnie oddziałujących na siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków, działania podejmą regionalni dyrektorzy ochrony środowiska, po identyfikacji problemu i doborze szczegółów działania na podstawie planów ochrony, zadań ochronnych lub planów zadań ochronnych dla form ochrony przyrody, lub po indywidualnej ocenie sytuacji, na podstawie art. 60 ust. 2 lub 60a ustawy o ochronie przyrody.</p>
<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</p> <p>Art. 4 4.1. Poprawa stanu siedlisk 4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk 4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków 4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych 4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk 4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5 5.1. Poprawa stanu siedlisk 5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk 5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków 5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych 5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8 8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni 8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich 8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni 8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9 9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r. 9.2. Usuwanie sztucznych barier 9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych 9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10 10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11 11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych 11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych” 11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych” 11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności” 11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p>

	<p>11.4.a. <i>Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.b. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.c. <i>Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</i></p> <p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i></p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i></p> <p>12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i></p> <p>12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i></p> <p>12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i></p> <p>12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i></p> <p>12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „łęczność obszarów leśnych”</i></p> <p>12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i></p> <p>12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i></p> <p>12.3.g. <i>Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</i></p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. <i>Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</i></p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_128 - Wczesne wykrywanie i szybkie zwalczanie inwazyjnych gatunków obcych budzących obawy Unii</p> <p>NRPM_129 - Zarządzanie, kontrola lub zwalczanie inwazyjnych gatunków obcych, które budzą obawy w Unii</p> <p>NRPM_130 - Zarządzanie, kontrola lub zwalczanie innych inwazyjnych gatunków obcych</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>6430, 91E0, 9170, 3150, 2120, 2130, 2140, 2190, 2330, 6410, 6440, 6510, 91F0, 7140, 91D0, 9110, 9160</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznane</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
	a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:

14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>																																																																																														
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie																																																																																														
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)																																																																																															
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.																																																																																															
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.</p>																																																																																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2" rowspan="2"></th> <th colspan="2">Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)</th> <th colspan="2">Roczne koszty bieżące (EUR/rok)</th> </tr> <tr> <th>Ogółem</th> <th>Na terenie sieci Natura 2000</th> <th>Ogółem</th> <th>Na terenie sieci Natura 2000</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>Koszty horyzontalne środka</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>A.1</td> <td><i>Monitorowanie i sprawozdawczość</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A.2</td> <td><i>Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A.3</td> <td>Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>B.1</td> <td><i>Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.2</td> <td><i>Ekosystemy użytków zielonych</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.3</td> <td><i>Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.4</td> <td><i>Ekosystemy lasów i terenów zalesionych</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.5</td> <td><i>Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.6</td> <td><i>Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.7</td> <td><i>Ekosystemy gruntów uprawnych</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.8</td> <td><i>Ekosystemy miejskie</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>B.9</td> <td><i>Ekosystemy morskie</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	A	Koszty horyzontalne środka					A.1	<i>Monitorowanie i sprawozdawczość</i>					A.2	<i>Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych</i>					A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)					B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem					B.1	<i>Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)</i>					B.2	<i>Ekosystemy użytków zielonych</i>					B.3	<i>Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</i>					B.4	<i>Ekosystemy lasów i terenów zalesionych</i>					B.5	<i>Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</i>					B.6	<i>Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością</i>					B.7	<i>Ekosystemy gruntów uprawnych</i>					B.8	<i>Ekosystemy miejskie</i>					B.9	<i>Ekosystemy morskie</i>				
				Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)																																																																																									
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000																																																																																										
A	Koszty horyzontalne środka																																																																																														
A.1	<i>Monitorowanie i sprawozdawczość</i>																																																																																														
A.2	<i>Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych</i>																																																																																														
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)																																																																																														
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem																																																																																														
B.1	<i>Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)</i>																																																																																														
B.2	<i>Ekosystemy użytków zielonych</i>																																																																																														
B.3	<i>Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne</i>																																																																																														
B.4	<i>Ekosystemy lasów i terenów zalesionych</i>																																																																																														
B.5	<i>Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów</i>																																																																																														
B.6	<i>Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością</i>																																																																																														
B.7	<i>Ekosystemy gruntów uprawnych</i>																																																																																														
B.8	<i>Ekosystemy miejskie</i>																																																																																														
B.9	<i>Ekosystemy morskie</i>																																																																																														

B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach					
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>				

<p>14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)</p>	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)
<p>14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)</p>	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
<p>14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)</p>	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 8 – Ograniczanie presji ruchu turystycznego i innej obecności ludzi z wrażliwych siedlisk przyrodniczych i z siedlisk gatunków antropofobnych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Ograniczanie presji ruchu turystycznego i innej obecności ludzi z wrażliwych siedlisk przyrodniczych i z siedlisk gatunków antropofobnych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO08</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p>

	Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
14.1.5. Obecny stan wdrażania	Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję. a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	Należy wskazać jedną z następujących opcji: a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	Środek służy umożliwieniu wdrożenia innych środków odbudowy odtwarzających dobry stan siedlisk przyrodniczych wrażliwych na obecność ludzi, a także odbudowie siedlisk wysokiej jakości dla gatunków unikających obecności ludzi. Polega na: - zarządzaniu ruchem turystycznym w obszarach chronionych, w obrębie stref przybrzeżnych jezior stanowiących siedliska przyrodnicze oraz w lasach (zarówno za pomocą środków administracyjnych, jak wyznaczanie szlaków i miejsc udostępnionych, strefy ochrony zwierząt) jak i za pomocą środków miękkich (lokalizacja małej infrastruktury turystycznej, niedostępianie dróg dojazdu, opłaty za wstęp, edukacja), w taki sposób aby wyeliminować lub ograniczyć presję tego ruchu na wrażliwe siedliska przyrodnicze oraz na potencjalne siedliska gatunków antropofobnych; - likwidacji i zamykaniu zbędnych dróg leśnych, zwłaszcza w potencjalnych obszarach występowania gatunków antropofobnych; - ograniczaniu obecności ludzi za pomocą wyznaczania stref ochrony gatunków, objętych zakazem wstępu, - ograniczenie liczby kąpielisk oraz infrastruktury przeznaczonej do rekreacji w strefach przybrzeżnych jezior. Pełne wdrożenie środka wymaga zmian prawnych umożliwiających ograniczenie prawa powszechnego korzystania z wód, także poza parkami narodowymi i rezerwatami; możliwości ograniczenia wstępu do wybranych stref wyznaczonych w obszarach Natura 2000. Środek służy w szczególności umożliwieniu odbudowy siedlisk torfowiskowych (7140 zwłaszcza wokół jeziorek dystroficznych 3160), litoralu jezior 3110, 3140, 3150, 3160, siedlisk stepowych 4060, 4070, 4080, skalnych i wydmych 2110, 2120, 2130, 2140, 2160, 2170, 2180, siedlisk ptaków na rzekach, wysokiej jakości siedlisk

	<p>niedźwiedzia, rysia, wilka, wysokiej jakości siedlisk gniazdowych ptaków obejmowanych ochroną strefową.</p>
<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4 4.1. Poprawa stanu siedlisk 4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk 4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków 4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych 4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk 4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5 5.1. Poprawa stanu siedlisk 5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk 5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków 5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych 5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8 8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni 8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich 8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni 8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9 9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r. 9.2. Usuwanie sztucznych barier 9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych 9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10 10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11 11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych 11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych” 11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych” 11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności” 11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego 11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami 11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami 11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p>

	<p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i> Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i> 12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i> 12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i> 12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i> 12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i> 12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</i> 12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i> 12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i> 12.3.g. <i>Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</i> Art. 13</p> <p>13.1. <i>Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</i></p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków NRPM_100 – Ograniczenie wpływu uprawiania sportów na świeżym powietrzu, rekreacji i wypoczynku</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo) 4060, 4070, 4080, 2110, 2120, 2130, 2140, 2160, 2170, 2180</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Należy wskazać lit. a) i b) lub c). a) najlepsze oszacowanie lub zakres b) należy wybrać jednostkę (km lub km ²) c) nieznanne
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej	nie

oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))					
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)					
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.</p>			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkami				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)			

odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p>

	<p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR.</p> <p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 9 – Wykup gruntów na potrzeby ochrony przyrody

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Wykup gruntów na potrzeby ochrony przyrody</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO09</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Wykup gruntów w celu trwałego zabezpieczenia wartości przyrodniczych na danym terenie lub umożliwienia realizacji działań ochronnych.</p>
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel cząstkowy (należy wybrać co najmniej jeden cel cząstkowy/wskaźnik z listy kodowej celów cząstkowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów cząstkowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4 4.1. Poprawa stanu siedlisk 4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk 4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków 4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych 4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk 4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5 5.1. Poprawa stanu siedlisk 5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk 5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków 5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych 5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8 8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni 8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich 8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni 8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9 9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p>

	<p>9.2. <i>Usuwanie sztucznych barier</i></p> <p>9.3. <i>Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>9.4. <i>Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. <i>Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</i></p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</i></p> <p>11.2.a. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</i></p> <p>11.2.b. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</i></p> <p>11.2.c. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</i></p> <p>11.3. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</i></p> <p>11.4.a. <i>Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.b. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.c. <i>Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</i></p> <p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i></p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i></p> <p>12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i></p> <p>12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i></p> <p>12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i></p> <p>12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i></p> <p>12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</i></p> <p>12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i></p> <p>12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i></p> <p>12.3.g. <i>Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</i></p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. <i>Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</i></p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_161 – Inne środki</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>7110 7120, 7150, 7140, 7210, 7220, 7230, 91D0</p>
14.5. Informacje przestrzenne	

14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Należy wskazać lit. a) i b) lub c). a) najlepsze oszacowanie lub zakres b) należy wybrać jednostkę (km lub km ²) c) nieznane			
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki			
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej: — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)			
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie			
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)				
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.				
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
	Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)	Roczne koszty bieżące (EUR/rok)		
	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka			
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość			
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych			
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)			
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem			
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)			
B.2	Ekosystemy użytków zielonych			
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne			

B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>				

	b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków): a) krajowe środki ochrony i zarządzania b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać: a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 10 – Odbudowa struktury leśnych siedlisk przyrodniczych na drodze naturalnych procesów

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Odbudowa struktury leśnych siedlisk przyrodniczych na drodze naturalnych procesów</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO10</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Naturalne procesy dynamiki lasu w wielu wypadkach prowadzą do różnicowania się struktury lasu, stopniowego unaturalnienia składu drzewostanu i odtworzenia takich cech jak zasoby martwego drewna stojącego i leżącego, zasoby drzew starych, drzew biocenotycznych i mikrosiedlisk nadrzewnych – co może pozytywnie wpływać na zdolność siedliska przyrodniczego do podtrzymywania typowej dla niego różnorodności biologicznej. Dlatego środkiem odbudowy będzie wyłączenie niektórych lasów z użytkowania gospodarczego i umożliwianie kształtowania ich struktury przez naturalne procesy.</p> <p>Przewiduje się zastosowanie tego środka w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dla siedlisk przyrodniczych 9140, 91D0, 9180, 91E0, 91F0, 9410 na BGW lub w Sudetach – w większości płatów, z wyjątkiem sytuacji wymagających np. poprawy warunków wodnych lub usuwania gatunków obcych; - w niektórych płatach siedlisk przyrodniczych 2180, 9110, 9130, 9160, 9170, 9190, 91P0, 9410 pozostałe – tam gdzie ich zły stan wynika jedynie z braku martwego drewna lub mikrosiedlisk nadrzewnych, są stare drzewa stwarzające potencjał do szybkiej akumulacji tych zasobów, nie ma natomiast liczniejszych gatunków obcych geograficznie i gatunków obcych ekologicznie które degradowałyby siedlisko. <p>Środek będzie wdrażany przez odpowiednie decyzje zarządcze w lasach (w tym wyznaczanie lasów ochronnych), zapisy w planach zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 (po zmianie prawa umożliwiającej wprowadzanie biernych środków ochrony w PZO dla obszarów Natura 2000), a także przez tworzenie nowych obszarów chronionych poddanych ochronie ścisłej w rozumieniu Strategii UE na rzecz Bioróżnorodności do 2030 r.</p> <p>Środek jest spójny z krajową polityką „Wzmacniania ochrony lasów cennych przyrodniczo i ważnych społecznie” i ze sporządzonym w jej ramach dokumentem „Wytyczne i rekomendacje ONoL”.</p>

<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel cząstkowy (należy wybrać co najmniej jeden cel cząstkowy/wskaźnik z listy kodowej celów cząstkowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów cząstkowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p>
---	--

	<p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_021 - Zaprzestanie praktyk związanych z zarządzaniem lasami i ich eksploatacją</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>2180, 9110, 9130, 9140, 9150, 9160, 9170, 9180, 9190, 91D0, 91E0, 91F0, 91P0, 9410</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznane</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	

Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:			

	<p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>

14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 11 – Odbudowa rzecznych siedlisk przyrodniczych za pomocą naturalnych procesów hydromorfologicznych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Odbudowa rzecznych siedlisk przyrodniczych za pomocą naturalnych procesów hydromorfologicznych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO11</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Naturalne procesy morfologii fluwialnej mogą przyczyniać się do renaturyzacji rzek, odtwarzając takie struktury jak podcięcia brzegów, odsypiska brzegowe i śródkorytowe, łachy żwirowe, głęboczki, istotne dla osiągnięcia i utrzymania dobrego stanu rzecznych siedlisk przyrodniczych. Ważne dla funkcjonowania ekosystemu rzeczno-ekologicznego zasoby martwych drzew i rumoszu drzewnego w ciekach mogą naturalnie odbudowywać się w wyniku śmierci drzew na brzegach i ich przemieszczania przez nurt. Spontaniczna roślinność na brzegach rzek może pełnić funkcję barier biogeochemicznych. Szczególne znaczenie może mieć renaturyzacja struktur korytowych przy przepływach wezbraniowych. Niektóre porzucone bariery mogą być znoszone przez wody wezbraniowe.</p> <p>Procesy takie mogą w wielu przypadkach być wystarczające do odbudowy dobrego stanu rzecznych siedlisk przyrodniczych 3220, 3230, 3240, 3260, 3270. Umożliwienie spontanicznego rozwoju roślinności na brzegach rzek może odtwarzać siedliska 6430 oraz 91E0. Naturalna dyfuzja fluwialna może przyczynić się do powstawania nowych starorzeczy 3150.</p> <p>Wdrażanie środka będzie polegać na zaniechaniu lub znacznym ograniczeniu tzw. prac utrzymaniowych – powtarzalnych prac utrzymujących sztuczne przekształcenia koryt rzecznych, jak odmulanie, usuwanie żwirów, usuwanie martwych i żywych drzew, usuwanie zatorów, zabudowa wyrw brzegowych, i na dopuszczeniu naturalnych procesów hydromorfologicznych. Wdrażanie środka obejmuje również każdorazową analizę powezebniowych przekształceń koryt rzecznych, pod kątem wykorzystania spontanicznie zaistniałej renaturyzacji lub odtworzenia siedlisk przyrodniczych – a następnie odstąpienie od odbudowy zniszczonych barier lub od przywrócenia koryt rzecznych do stanu poprzedniego. W szczególnych przypadkach wdrażanie środka obejmuje również delikatną inicjację procesów morfologii fluwialnej przez wprowadzenie naturalnych deflektorów w formie rumoszu drzewnego lub pryzm żwirowych. Środek może być wdrażany następczo po usunięciu barier</p>

	<p>podłużnych (umocnień brzegowych) i po innych interwencjach technicznych renaturyzacji rzek.</p> <p>Wdrażanie środka wymaga uprzedniej analizy wpływu na funkcjonowanie rzeki jako całości i wpływu na grunty sąsiednie. Może w niektórych przypadkach wymagać wykupów gruntów przy rzece lub odszkodowań za ich zabranie przez wodę.</p> <p>Środek jest spójny z Krajowym Programem Renaturyzacji Wód Powierzchniowych (2022) i z potrzebami osiągnięcia celów środowiskowych dla wód.</p>
<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel cząstkowy (należy wybrać co najmniej jeden cel cząstkowy/wskaźnik z listy kodowej celów cząstkowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów cząstkowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. Poprawa stanu siedlisk</p> <p>5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk</p> <p>5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</p> <p>5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych</p> <p>5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</p> <p>8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</p> <p>8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p>

	<p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_059 - Renaturyzacja koryt rzek</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>3220, 3230, 3240, 3260, 3270, 6430, 91E0, 3150</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznanie</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000

	— Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią				
	b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)				
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie				
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)					
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.				
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				

C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)				
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)				
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)				
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach					
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków): a) krajowe środki ochrony i zarządzania b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013				
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury	Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:				

<p>regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)</p>	<p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>
<p>14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)</p>	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
<p>14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)</p>	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 12 – Odbudowa nadmorskich siedlisk wydmych za pomocą spontanicznych procesów eolicznych i brzegowych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Odbudowa nadmorskich siedlisk wydmych za pomocą spontanicznych procesów eolicznych i brzegowych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO12</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p style="background-color: #ADD8E6;">Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Kompleks siedlisk brzegu morskiego i wydm został ukształtowany przez naturalne procesy brzegowe i eoliczne. Te same procesy mogą przywracać te siedliska i cały ich kompleks do dobrego stanu, a także tworzyć siedliska de novo. Środek odbudowy polega na zapewnieniu miejsca i warunków do działania procesów eolicznych i brzegowych (w tym naturalnych procesów abrazji i akumulacji), przez maksymalną eliminację zakłóceń antropogenicznych, w tym: odstąpienie od stabilizacji brzegu i ingerencji w podbrzeże, wyznaczenie stref ochrony biernej: strefy dynamicznych zmian oraz strefy buforowej oraz ograniczenie zainwestowania w tych strefach; odstąpienie od usuwania naturalnie wyrzucanej przez morze i deponowanej na plaży martwej materii organicznej (kidzina).</p> <p>Do wdrożenia środka może być potrzebne uprzednie usunięcie elementów antropogenicznych: sztucznych rdzeni wydm nadmorskich, opasek betonowych i innych umocnień w miejscach, które nie chronią infrastruktury krytycznej lub obszarów zamieszkałych, pozostałości konstrukcji, odpadów. Środek może być wdrażany następczo po usunięciu z wydm gatunków obcych lub rodzimych drzew.</p> <p>Wdrożenie środka jest podstawowym sposobem odbudowy siedlisk przyrodniczych: 1210, 1230, 2110, 2120, 2130, 2140, 2160, 2170, 2190. Kompleks tych siedlisk ma charakter dynamiczny, w wyniku wdrożenia środka może dochodzić do zmian szczegółowej lokalizacji i powierzchni poszczególnych typów siedlisk, ale zostanie odbudowana integralność całego ich kompleksu.</p> <p>Środek może być wdrożony tylko na tych odcinkach wybrzeża, na których nie stwarza to zagrożenia dla zabudowy i infrastruktury na zapleczu brzegu. Odcinki takie zostały wyznaczone ekspercko („strefa zielona”).</p> <p>Wdrożenie środka nastąpi przez odpowiednie zarządzanie pasem brzegowym, a w obszarach chronionych zostanie dodatkowo</p>

	<p>wyrażone zapisami w PZO dla obszarów Natura 2000 i w dokumentach planistycznych dla innych form ochrony.</p>
<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4 4.1. Poprawa stanu siedlisk 4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk 4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków 4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych 4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk 4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5 5.1. Poprawa stanu siedlisk 5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk 5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków 5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych 5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8 8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni 8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich 8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni 8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p> <p>Art. 9 9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r. 9.2. Usuwanie sztucznych barier 9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych 9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10 10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11 11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych 11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych” 11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych” 11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności” 11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego 11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami 11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami 11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p>

	<p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i> Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i> 12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i> 12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i> 12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i> 12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i> 12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</i> 12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i> 12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i> 12.3.g. <i>Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</i> Art. 13</p> <p>13.1. <i>Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</i></p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków NRPM_146 - Inne środki związane z procesami naturalnymi</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo) 1210, 1230, 2110, 2120, 2130, 2140, 2160, 2170, 2190</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Należy wskazać lit. a) i b) lub c). a) najlepsze oszacowanie lub zakres b) należy wybrać jednostkę (km lub km ²) c) nieznane
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie

14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)					
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy			

	<p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>

14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 13 – Odbudowa wydm śródlądowych za pomocą spontanicznych procesów eolicznych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Odbudowa wydm śródlądowych za pomocą spontanicznych procesów eolicznych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO13</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) PL21, PL51, PL61, PL81 d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Wydmy śródlądowe, reprezentujące siedlisko przyrodnicze 2330 zostały ukształtowane przez procesy eoliczne, a ich geosystem może być trwały i w dobrym stanie tylko gdy te procesy są wciąż aktywne i zostaną odtworzone. Środek odbudowy polega na zapewnieniu miejsca i warunków do działania procesów eolicznych; przez maksymalną eliminację zakłóceń antropogenicznych i usunięcie wprowadzonych dawniej przeszkód antropogenicznych, w szczególności zalesień, nasadzeń i spontanicznej roślinności drzewiastej (w tym obcych gatunków), tak by przynajmniej punktowo umożliwić rozwiewanie i kształtowanie wydm przez wiatr.</p> <p>Wdrożenie środka może wymagać punktowej ingerencji w obecne użytkowanie terenu, w szczególności może wiązać się z przeznaczeniem pod rozwój wydm niewielkich powierzchni innych użytków gruntowych. Środek może być wdrożony tylko w tych miejscach, w której dalszy rozwój wydm nie zagrażałby zabudowie i infrastrukturze i nie tworzyłby problemów organizacyjnych w związku z ingerencją w grunty stron trzecich.</p> <p>Wdrożenie środka nastąpi przez odpowiednie zarządzanie gruntami Skarbu Państwa i może nastąpić w drodze umów zawartych z właścicielami innych gruntów. W obszarach chronionych zostanie dodatkowo wyrażone zapisami w PZO dla obszarów Natura 2000 i w dokumentach planistycznych dla innych form ochrony.</p>
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel cząstkowy (należy wybrać co najmniej jeden cel cząstkowy/wskaźnik z listy kodowej celów cząstkowych)</p> <p>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów cząstkowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</p> <p>Art. 4 4.1. Poprawa stanu siedlisk 4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk</p>

	<p>4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</p> <p>4.9. <i>Uzupełnienie luk informacyjnych</i></p> <p>4.10. <i>Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</i></p> <p>4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. <i>Poprawa stanu siedlisk</i></p> <p>5.2. <i>Przywrócenie obszaru siedlisk</i></p> <p>5.5. <i>Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</i></p> <p>5.7. <i>Uzupełnienie luk informacyjnych</i></p> <p>5.8. <i>Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk</i></p> <p>5.9.–5.10. <i>Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</i></p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. <i>Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</i></p> <p>8.2. <i>Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</i></p> <p>8.2. <i>Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</i></p> <p>8.3. <i>Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</i></p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. <i>Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</i></p> <p>9.2. <i>Usuwanie sztucznych barier</i></p> <p>9.3. <i>Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>9.4. <i>Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. <i>Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</i></p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</i></p> <p>11.2.a. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</i></p> <p>11.2.b. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</i></p> <p>11.2.c. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</i></p> <p>11.3. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</i></p> <p>11.4.a. <i>Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.b. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.c. <i>Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</i></p> <p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i></p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i></p> <p>12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i></p> <p>12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i></p> <p>12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i></p> <p>12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i></p> <p>12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</i></p> <p>12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i></p> <p>12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i></p>
--	--

	12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew” Art. 13 13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków NRPM_146 - Inne środki związane z procesami naturalnymi b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo) 2330
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Należy wskazać lit. a) i b) lub c). a) najlepsze oszacowanie lub zakres b) należy wybrać jednostkę (km lub km ²) c) nieznanne
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej: — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.	
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.

		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)			
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)			

14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków): a) krajowe środki ochrony i zarządzania b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać: a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 14 – Prawna ochrona siedlisk przyrodniczych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Prawna ochrona siedlisk przyrodniczych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO14</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmy i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p>Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Wprowadzenie do polskiego porządku prawnego systemu powszechnej ochrony siedlisk przyrodniczych, wzorowanego na systemie ochrony gatunkowej wraz ze stworzeniem katalogu zakazów w odniesieniu do tych siedlisk. Dodatkowo wprowadzone zostaną regulacje dotyczące ochrony siedlisk w procesie inwestycyjnym, w szczególności w ramach ocen oddziaływania na środowisko.</p>
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</p> <p>Art. 4 4.1. Poprawa stanu siedlisk 4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk 4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków 4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych 4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk 4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 5 5.1. Poprawa stanu siedlisk 5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk 5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków 5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych 5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</p> <p>Art. 8 8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni 8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich 8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni 8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</p>

	<p>Art. 9</p> <p>9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</p> <p>9.2. Usuwanie sztucznych barier</p> <p>9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</p> <p>11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</p> <p>11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</p> <p>11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</p> <p>11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</p> <p>11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</p> <p>11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</p> <p>11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</p> <p>12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</p> <p>12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</p> <p>12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</p> <p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_155 - Przyjęcie nowych zasad i przepisów</p> <p>NRPM_156 - Przestrzeganie i egzekwowanie przepisów</p>

		b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo) 6430, 91E0, 9170, 3150, 2120, 2130, 2140, 2190, 2330, 6410, 6440, 6510, 91F0, 7140, 91D0, 9110, 9160			
14.5. Informacje przestrzenne					
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)		Należy wskazać lit. a) i b) lub c). a) najlepsze oszacowanie lub zakres b) należy wybrać jednostkę (km lub km2) c) nieznane			
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)		Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki			
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))		a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej: — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)			
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))		nie			
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)					
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				

A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkami				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>				

14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków): a) krajowe środki ochrony i zarządzania b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać: a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 15 – Inwentaryzacja siedlisk przyrodniczych kraju

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Inwentaryzacja siedlisk przyrodniczych kraju b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO15
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów. a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź) a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy
14.1.4. Skala planowania	Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden): a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie) Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Polska dysponuje wiedzą o rozmieszczeniu siedlisk przyrodniczych i stanie poszczególnych ich płatów w obszarach Natura 2000 i niektórych innych obszarach chronionych (parki narodowe, rezerваты przyrody, parki krajobrazowe), choć i ona nie jest w pełni aktualna i kompletna. Wiedza o siedliskach poza obszarami Natura 2000 jest tylko fragmentaryczna.</p> <p>Wiedza zostanie uzupełniona na drodze inwentaryzacji siedlisk przyrodniczych kraju.</p> <p>Pierwszą jej fazą będzie pre-inwentaryzacja, czyli integracja danych z wszystkich dostępnych źródeł i próba modelowania rozmieszczenia niektórych typów siedlisk przyrodniczych na podstawie dostępnych danych, jak np. dane o występowaniu gatunków wskaźnikowych, opisy taksacyjne lasów, dane hydromorfologiczne wód, dane topograficzne, numeryczny model terenu i ekspercko interpretowana ortofotomapa. Przeprowadzone testy nie potwierdziły przydatności metod opartych na automatycznej klasyfikacji obrazów satelitarnych. W ramach pre-inwentaryzacji zarządcy gruntów i wód Skarbu Państwa zostaną poproszeni o wykonanie oceny występowania siedlisk przyrodniczych na zarządzanych gruntach i wodach oraz o wskazanie (za pomocą standardowych algorytmów) płatów wymagających odbudowy. Elementem pre-inwentaryzacji będzie także pre-ocena tych potrzeb odbudowy, które można zidentyfikować na podstawie danych kameralnych (np. rowy odwadniające mokradła, baza danych gatunków obcych).</p> <p>Drugą fazą będzie inwentaryzacja terenowa, polegająca na eksperckim kartowaniu siedlisk w terenie, z wykorzystaniem podkładu ortofotomapy i modelu terenu. Będzie ona obejmowała również terenową ocenę potrzeb odbudowy każdego płat siedliska. Ze względu na ograniczone zasoby ludzkie, musi ona być rozciągnięta na kilka lat.</p>

	<p>Wszystkie dane będą zintegrowane w centralnym repozytorium cyfrowym prowadzonym przez GDOŚ.</p>
<p>14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków</p>	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów)</p> <p>b) cel częściowy (należy wybrać co najmniej jeden cel częściowy/wskaźnik z listy kodowej celów częściowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów częściowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4</p> <p>4.1. <i>Poprawa stanu siedlisk</i></p> <p>4.4. <i>Przywrócenie obszaru siedlisk</i></p> <p>4.7. <i>Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków</i></p> <p>4.9. <i>Uzupełnienie luk informacyjnych</i></p> <p>4.10. <i>Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</i></p> <p>4.11.–4.12. <i>Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</i></p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. <i>Poprawa stanu siedlisk</i></p> <p>5.2. <i>Przywrócenie obszaru siedlisk</i></p> <p>5.5. <i>Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</i></p> <p>5.7. <i>Uzupełnienie luk informacyjnych</i></p> <p>5.8. <i>Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk</i></p> <p>5.9.–5.10. <i>Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</i></p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. <i>Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</i></p> <p>8.2. <i>Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</i></p> <p>8.2. <i>Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</i></p> <p>8.3. <i>Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</i></p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. <i>Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</i></p> <p>9.2. <i>Usuwanie sztucznych barier</i></p> <p>9.3. <i>Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>9.4. <i>Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. <i>Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</i></p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</i></p> <p>11.2.a. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</i></p> <p>11.2.b. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</i></p> <p>11.2.c. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</i></p> <p>11.3. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</i></p> <p>11.4.a. <i>Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.b. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.c. <i>Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</i></p>

	<p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i> Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i> 12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i> 12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i> 12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i> 12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i> 12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „tęczość obszarów leśnych”</i> 12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i> 12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i> 12.3.g. <i>Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</i> Art. 13</p> <p>13.1. <i>Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</i></p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków NRPM_161 – Inne środki</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo) 6430, 91E0, 9170, 3150, 2120, 2130, 2140, 2190, 2330, 6410, 6440, 6510, 91F0, 7140, 91D0, 9110, 9160</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Należy wskazać lit. a) i b) lub c). a) najlepsze oszacowanie lub zakres b) należy wybrać jednostkę (km lub km ²) c) nieznanne
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wydodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej	nie

oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))					
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)					
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkami				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)			

odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)	<p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p>

	<p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	<p>Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR.</p> <p>Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków</p>
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	<p>Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.</p>

Środek odbudowy nr 16 – Umożliwienie odbudowy dobrego stanu ekosystemów jeziornych przez zapewnienie jakości ich wód, przywrócenie właściwych warunków morfologicznych oraz hydrologicznych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Umożliwienie odbudowy dobrego stanu ekosystemów jeziornych przez zapewnienie jakości ich wód, przywrócenie właściwych warunków morfologicznych oraz hydrologicznych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO16</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p>

	Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)
14.1.5. Obecny stan wdrażania	Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję. a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	Należy wskazać jedną z następujących opcji: a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	Odbudowa siedlisk wodnych, opiera się na stworzeniu warunków do spontanicznej samoistnej poprawy jakości wód na drodze procesów biochemicznych, a w konsekwencji odnowienia roślinności litoralnej. Celem środka jest osiągnięcie właściwych wartości wskaźników fizykochemicznych dla poszczególnych typów siedlisk, umożliwienie renaturyzacji strefy litoralu oraz przywrócenie właściwej hydrologii siedlisk jeziornych. W tym celu przewiduje się działania polegające na ograniczeniu budowy przydomowych oczyszczalni ścieków w zlewniach wrażliwych jezior (np. 3110, 3140, 3150, 1150), zmiana miejsc i sposobu odprowadzania ścieków, stosowanie nowych technologii w oczyszczalniach w celu poprawy redukcji zanieczyszczeń, ustanowienie dla wrażliwych jezior obszaru ochronnego zbiorników wód śródlądowych zgodnie z art. 141 ustawy u.p.w. w drodze prawa miejscowego, ze wskazaniem ograniczeń lub zakazów dotyczących użytkowania gruntów oraz korzystania z wód, zarządzanie połowami rekreacyjnymi (np. siedlisko 3160 całkowicie wyłączone z wędkarstwa), stosowanie rozwiązań technologicznych z zakresu ekohydrologii (bariery denitryfikacyjne, systemy podczyszczania wód) w celu ograniczenia dopływu zanieczyszczeń ze zlewni bezpośredniej jeziora oraz zastosowanie zabiegów rekultywacyjnych w przypadku siedlisk wodnych ekosystemów silnie zdegradowanych w celu ograniczenia tzw. zasilania wewnętrznego w biogeny, uporządkowanie wykorzystywania turystycznego jezior, utrzymanie wysokiego poziomu wód gruntowych wokół jezior, spowolnienie jej odpływu, czy przywrócenie powiązań siedliska 1150 z wodami morskimi.
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel cząstkowy (należy wybrać co najmniej jeden cel cząstkowy/wskaźnik z listy kodowej celów cząstkowych)

W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów cząstkowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.

Art. 4

4.1. Poprawa stanu siedlisk

4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk

4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków

4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych

4.10. Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk

4.11.–4.12. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu

Art. 5

5.1. Poprawa stanu siedlisk

5.2. Przywrócenie obszaru siedlisk

5.5. Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków

5.7. Uzupelnienie luk informacyjnych

5.8. Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami

siedlisk 5.9.–5.10. Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu

Art. 8

8.1. Brak utraty netto miejskich terenów zieleni

8.2. Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich

8.2. Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni

8.3. Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich

Art. 9

9.1. Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.

9.2. Usuwanie sztucznych barier

9.3. Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych

9.4. Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych

Art. 10

10.1. Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających

Art. 11

11.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych

11.2.a. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”

11.2.b. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”

11.2.c. Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”

11.3. Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego

11.4.a. Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami

11.4.b. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami

11.4.c. Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu

11.4.d. Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu

Art. 12

12.1. Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych

12.2. Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych

12.3.a. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”

12.3.b. Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”

	<p>12.3.c. Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</p> <p>12.3.d. Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</p> <p>12.3.e. Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</p> <p>12.3.f. Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</p> <p>12.3.g. Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</p> <p>Art. 13</p> <p>13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew</p>
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków</p> <p>NRPM_037 - Poprawa warunków hydromorfologicznych zbiorników wodnych innych niż ciągłość podłużna</p> <p>NRPM_045 - Badania, poszerzanie bazy wiedzy, zmniejszanie niepewności</p> <p>NRPM_047 - Modernizacja lub ulepszenie przemysłowych oczyszczalni ścieków (w tym gospodarstw rolnych)</p> <p>NRPM_051 - Naturalne środki zatrzymywania wody</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo)</p> <p>3110, 3140,3150,1150</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	<p>Należy wskazać lit. a) i b) lub c).</p> <p>a) najlepsze oszacowanie lub zakres</p> <p>b) należy wybrać jednostkę (km lub km²)</p> <p>c) nieznane</p>
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	

Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.					
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.			
		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:			

	<p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo)</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p><i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i></p> <p>a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p> <p>b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)</p>
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	<p>Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków):</p> <p>a) krajowe środki ochrony i zarządzania</p> <p>b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013</p>
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	<p>Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać:</p> <p>a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz</p> <p>b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR)</p> <p>c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo)</p> <p>d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)</p>

14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.

Środek odbudowy nr 17 – Renaturyzacja wodnych siedlisk przyrodniczych i terenów zalewowych

14. Środki, o których mowa w art. 15 ust. 3 lit. c)	
W odniesieniu do każdego środka należy wypełnić następujące sekcje:	
14.1. Informacje podstawowe	
14.1.1. Nazwa środka	<p>a) Pełna nazwa. Dowolny tekst, maks. 200 znaków Renaturyzacja wodnych siedlisk przyrodniczych i terenów zalewowych</p> <p>b) Niepowtarzalny identyfikator środka. Dowolny tekst, maks. 20 znaków Lądowe_SO17</p>
14.1.2. Dany główny rodzaj ekosystemu	<p>Należy wskazać jeden ekosystem z listy kodowej rodzajów ekosystemów.</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.3. Inne dane rodzaje ekosystemów (nieobowiązkowo)	<p>(można wybrać więcej niż jedną odpowiedź)</p> <p>a) ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych) b) ekosystemy użytków zielonych c) ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne d) ekosystemy lasów i terenów zalesionych e) ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów f) ekosystemy obszarów skalistych, wydmych i słabo porośniętych roślinnością g) ekosystemy gruntów uprawnych h) ekosystemy miejskie i) ekosystemy morskie j) inne ekosystemy</p>
14.1.4. Skala planowania	<p>Należy wskazać odpowiedni poziom (należy wybrać jeden):</p> <p>a) krajowy b) niższy niż krajowy – NUTS1 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS1 z listy kodowej) c) niższy niż krajowy – NUTS2 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS2 z listy kodowej) d) lokalny – NUTS3 (należy wybrać co najmniej jeden region NUTS3 z listy kodowej) e) transgraniczny (należy wybrać co najmniej jedno państwo z listy kodowej, aby wskazać inne zaangażowane państwo lub państwa członkowskie)</p> <p style="background-color: #ADD8E6;">Ponadto w celu przekazania dodatkowych informacji (nieobowiązkowo): pole na dowolny tekst (sugerowana długość maks. 3 000 znaków)</p>

14.1.5. Obecny stan wdrażania	<p>Należy wybrać jedną z poniższych opcji. Jeżeli stan wdrażania różni się w poszczególnych obszarach, można wybrać więcej niż jedną opcję.</p> <p>a) etap planowania b) przyjęty plan c) trwające wdrażanie d) wdrożono już w przeszłości, ale w latach 2020–2024 nie osiągnięto jeszcze w pełni zamierzonych skutków lub usunięto bariery dla łączności wód powierzchniowych</p>
14.2. Informacje na temat terminu wdrożenia	
14.2.1. Ramy czasowe wdrożenia środka	<p>Należy wskazać jedną z następujących opcji:</p> <p>a) środek obejmuje jedynie okres do dnia 30 czerwca 2032 r. (art. 15 ust. 2) b) środek obejmuje okres do 2040 r. lub 2050 r. (art. 15 ust. 1) wraz z terminami pośrednimi dotyczącymi celów i obowiązków określonych w odpowiednim artykule lub odpowiednich artykułach c) środek obejmuje jedynie konkretny okres inny niż wyżej wymienione (określić RRRR–RRRR)</p>
14.3. Opis celów i obowiązków oraz wkład w ich osiągnięcie i wypełnianie	
14.3.1. Opis środka	<p>Renaturyzacja siedlisk przyrodniczych związanych z wodami przyczyni się do znacznego łagodzenia zmian klimatu poprzez zwiększenie odporności ekosystemów na susze i powodzie. Poprzez filtrację pozwoli na ograniczenie wpływu biogenów (szczególnie azotu i fosforu) z obszarów użytkowanych rolniczo. Sprzyjać będzie zachowaniu starorzeczy (3150) poprzez ich regularne przemywania w okresowych wezbraniach. Środek powinien obejmować takie działania jak przywracanie właściwej struktury stref buforowych obejmujące nasadzenia gatunków rodzimych, w tym nasadzenia szuwaru przybrzeżnego dla siedlisk jeziornych, likwidacje umocnień brzegów lub ich przebudowę na bardziej naturalne, utrzymanie zbiorowisk o charakterze łąkowym oraz utrzymanie wysokiego poziomu wód gruntowych z zlewniach rzek (siedliska 3220, 3230,3240), jezior (3130, 3140, 3150, 3160), oraz w otoczeniu torfowisk (7140) poprzez likwidację rowów, wykonanie przetamowań, akceptacje tamowania rowów przez bobry, hamowanie odpływu wody z urządzeń drenarskich, czy zatrzymanie wody za pomocą urządzeń piętrzących. Ponadto powinna nastąpić modyfikacja zasad gospodarki leśnej poprzez odstąpienie od wykonywania cięć zupełnych i częściowych w strefie 30 m od brzegów jezior oraz 50 m od torfowisk strefy przybrzeżnej.</p>
14.3.2. Wkład w osiągnięcie celów i wypełnianie obowiązków	<p>a) cel (należy wybrać co najmniej jeden artykuł z listy kodowej artykułów) b) cel cząstkowy (należy wybrać co najmniej jeden cel cząstkowy/wskaźnik z listy kodowej celów cząstkowych)</p> <p><i>W poniższym tekście przedstawiono listę kodową artykułów i celów cząstkowych, które należy zastosować w polach odpowiadającym lit. a) i b) i które jako takie nie zostaną zawarte w akcie delegowanym.</i></p> <p>Art. 4 4.1. Poprawa stanu siedlisk 4.4. Przywrócenie obszaru siedlisk 4.7. Poprawa jakości, ilości i łączności siedlisk gatunków 4.9. Uzupelnienie luk informacyjnych</p>

	<p>4.10. <i>Poprawa łączności pomiędzy typami siedlisk</i></p> <p>4.11.–4.12. <i>Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</i></p> <p>Art. 5</p> <p>5.1. <i>Poprawa stanu siedlisk</i></p> <p>5.2. <i>Przywrócenie obszaru siedlisk</i></p> <p>5.5. <i>Poprawa jakości i ilości siedlisk gatunków</i></p> <p>5.7. <i>Uzupełnienie luk informacyjnych</i></p> <p>5.8. <i>Poprawa spójności ekologicznej i łączności pomiędzy typami siedlisk</i></p> <p>5.9.–5.10. <i>Dążenie do zapobiegania znacznemu pogorszeniu</i></p> <p>Art. 8</p> <p>8.1. <i>Brak utraty netto miejskich terenów zieleni</i></p> <p>8.2. <i>Brak utraty netto pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</i></p> <p>8.2. <i>Zwiększenie powierzchni miejskich terenów zieleni</i></p> <p>8.3. <i>Zwiększenie pokrycia koronami drzew na obszarach miejskich</i></p> <p>Art. 9</p> <p>9.1. <i>Przywrócenie co najmniej 25 000 km rzek do stanu swobodnego przepływu w Unii do 2030 r.</i></p> <p>9.2. <i>Usuwanie sztucznych barier</i></p> <p>9.3. <i>Poprawa naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>9.4. <i>Utrzymanie naturalnej łączności rzek oraz naturalnych funkcji równin zalewowych</i></p> <p>Art. 10</p> <p>10.1. <i>Zwiększenie różnorodności oraz liczebności owadów zapylających</i></p> <p>Art. 11</p> <p>11.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach rolniczych</i></p> <p>11.2.a. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „liczebność motyli na użytkach zielonych”</i></p> <p>11.2.b. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „zasoby węgla organicznego w glebach mineralnych gruntów uprawnych”</i></p> <p>11.2.c. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika „odsetek gruntów rolnych z elementami krajobrazu o wysokiej różnorodności”</i></p> <p>11.3. <i>Dążenie do zwiększenia wskaźnika liczebności pospolitych ptaków krajobrazu rolniczego</i></p> <p>11.4.a. <i>Dążenie do przywrócenia gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.b. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych wykorzystywanych w rolnictwie będących osuszonymi torfowiskami</i></p> <p>11.4.c. <i>Dążenie do ponownego nawadniania obszarów wydobywania torfu</i></p> <p>11.4.d. <i>Dążenie do ponownego nawadniania gleb organicznych będących osuszonymi torfowiskami w ramach użytkowania gruntów innego niż użytkowanie rolnicze i wydobywanie torfu</i></p> <p>Art. 12</p> <p>12.1. <i>Zwiększenie różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych</i></p> <p>12.2. <i>Zwiększenie wskaźnika liczebności pospolitych ptaków leśnych</i></p> <p>12.3.a. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe stojące”</i></p> <p>12.3.b. <i>Zwiększenie wskaźnika „drzewa martwe leżące”</i></p> <p>12.3.c. <i>Zwiększenie wskaźnika „udział lasów o strukturze różnowiekowej”</i></p> <p>12.3.d. <i>Zwiększenie wskaźnika „łączność obszarów leśnych”</i></p> <p>12.3.e. <i>Zwiększenie wskaźnika „zasoby węgla organicznego”</i></p> <p>12.3.f. <i>Zwiększenie wskaźnika „odsetek lasów, w których dominują rodzime gatunki drzew”</i></p> <p>12.3.g. <i>Zwiększenie wskaźnika „różnorodność gatunków drzew”</i></p> <p>Art. 13</p>
--	---

	13.1. Zasadzenie co najmniej trzech miliardów dodatkowych drzew
14.3.3. Presje, których dotyczy środek (nieobowiązkowo)	Należy wskazać co najmniej jedną presję z listy kodowej presji (z dyrektywy siedliskowej, ramowej dyrektywy wodnej, dyrektywy ramowej w sprawie strategii morskiej)
14.4. Jednolity opis środków	
Jednolity opis środków opiera się na dokumencie towarzyszącym „Typologia środków”. W odniesieniu do każdego środka określonego w sekcji 14.1.1 należy wybrać co najmniej jeden odpowiedni rodzaj środków.	
14.4.1. Jednolity opis środków (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) należy wskazać co najmniej jeden rodzaj środków z listy kodowej rodzajów środków NRPM_037 - Poprawa warunków hydromorfologicznych zbiorników NRPM_051 - Naturalne środki zatrzymywania wody</p> <p>b) w przypadku środków ukierunkowanych na działania określone w art. 4 lub 5 należy wskazać co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk (nieobowiązkowo) 3220, 3230, 3240, 3130, 3140, 3150, 3160, 7140</p>
14.5. Informacje przestrzenne	
14.5.1. Szacunkowa powierzchnia lub długość objęta środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Należy wskazać lit. a) i b) lub c). a) najlepsze oszacowanie lub zakres b) należy wybrać jednostkę (km lub km ²) c) nieznane
14.5.2. Orientacyjna mapa potencjalnych obszarów objętych środkiem (art. 15 ust. 3 lit. a)) (nieobowiązkowo)	Informacje geoprzestrzenne przedstawione na poziomie jednostek NUTS 3, siatki 10x10 km lub wyodrębnione wieloboki
14.5.3. Położenie względem sieci Natura 2000 (art. 15 ust. 3 lit. c))	<p>a) Należy wybrać jedną opcję z następującej listy kodowej:</p> <ul style="list-style-type: none"> — Środki planuje się wdrożyć w obrębie sieci Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć poza siecią Natura 2000 — Środki planuje się wdrożyć zarówno w obrębie sieci Natura 2000, jak i poza nią <p>b) Lista kodowa obszaru (obszarów) Natura 2000, na które środek ma wpływ (nieobowiązkowo)</p>
14.5.4. Program dostosowany do potrzeb w regionach najbardziej oddalonych, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 3 lit. o))	nie
14.6. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (art. 15 ust. 3 lit. u)) (nieobowiązkowo)	
Wymienione poniżej informacje można podać w odniesieniu do każdego środka wskazanego w sekcji 14.1.1, a wszystkie pola są nieobowiązkowe. Informacje podane w tej sekcji można wykorzystać do wypełnienia informacji finansowych w części A.	
14.6.1. Szacowane potrzeby w zakresie finansowania (EUR) do celów wdrożenia środka (nieobowiązkowo)	<p>I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie</p> <p>III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy</p> <p>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy podać wymienione poniżej informacje (w EUR). Jeżeli w tym miejscu przedstawiono pełne informacje na poziomie środka, można je wykorzystać do uzupełnienia informacji finansowych w części A.</p>

		Wydatki jednorazowe/ koszty przedsięwzięć (EUR/rok)		Roczne koszty bieżące (EUR/rok)	
		Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000	Ogółem	Na terenie sieci Natura 2000
A	Koszty horyzontalne środka				
A.1	Monitorowanie i sprawozdawczość				
A.2	Badania naukowe, w tym uzupełnianie luk informacyjnych				
A.3	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
B	Szacunkowe koszty dla ekosystemu objętego środkiem				
B.1	Ekosystemy terenów podmokłych (przybrzeżnych i śródlądowych)				
B.2	Ekosystemy użytków zielonych				
B.3	Ekosystemy rzeczne, jeziorne, aluwialne i nadrzeczne				
B.4	Ekosystemy lasów i terenów zalesionych				
B.5	Ekosystemy wrzosowisk, zarośli i krzewów				
B.6	Ekosystemy obszarów skalistych, wydmowych i słabo porośniętych roślinnością				
B.7	Ekosystemy gruntów uprawnych				
B.8	Ekosystemy miejskie				
B.9	Ekosystemy morskie				
B.10	Inne ekosystemy				
C	Inne koszty niezwiązane z określonymi ekosystemami				
C.1	Inne (pole(-a) na dowolny tekst, każdy tekst maks. 100 znaków)				
	Ogółem				
14.6.2. Szacowane wsparcie finansowe dla zainteresowanych stron, na które mają wpływ środki odbudowy lub inne nowe obowiązki wynikające z wdrażania rozporządzenia (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)			
14.6.3. Orientacyjne środki planowanego finansowania publicznego (nieobowiązkowo)		I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)			

14.6.4. Orientacyjne środki planowanego finansowania prywatnego (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)
14.6.5. Planowane współfinansowanie i finansowanie za pomocą unijnych instrumentów finansowania (nieobowiązkowo)	I. dla okresu od sierpnia 2020 r. do lipca 2024 r. – najlepsze oszacowanie (nieobowiązkowo) II. dla okresu od sierpnia 2024 r. do czerwca 2032 r. – najlepsze oszacowanie III. dla okresu od lipca 2032 r. do grudnia 2050 r. – najlepsze oszacowanie lub zakresy <i>W odniesieniu do każdego z wyżej wymienionych okresów należy przedstawić:</i> a) opis (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków) b) odpowiednio, najlepsze oszacowanie wartości lub zakresu (w EUR)
14.7. Informacje na temat wdrażania środka w ramach innych polityk, w stosownych przypadkach	
14.7.1. Opis środków ochrony i zarządzania, które mają zostać przyjęte w ramach wspólnej polityki rybołówstwa, w stosownych przypadkach (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2)	Należy przedstawić opis na poziomie lit. a) lub b) (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków): a) krajowe środki ochrony i zarządzania b) wspólne rekomendacje w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013
14.7.2. Planowanie środków, które mają zostać przyjęte z zastosowaniem procedury regionalizacji w ramach wspólnej polityki rybołówstwa (art. 15 ust. 4, art. 18 ust. 2 i 3) (w stosownych przypadkach zgodnie z sekcją 14.7.1)	Jeżeli środek wymaga przedłożenia wspólnych rekomendacji w ramach procedury regionalizacji na podstawie art. 18 rozporządzenia (UE) nr 1380/2013, należy podać: a) przewidywany termin konsultacji z innymi państwami członkowskimi i odpowiednimi komitetami doradczymi (MM.RRRR–MM.RRRR), oraz b) przewidywany termin przedłożenia wszelkich wspólnych rekomendacji (MM.RRRR–MM.RRRR) c) co najmniej jeden typ siedliska z listy kodowej typów siedlisk morskich (nieobowiązkowo) d) co najmniej jeden rodzaj rybołówstwa objęty środkiem (dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków, nieobowiązkowo)
14.7.3. Środek przyjęty w ramach wspólnej polityki rolnej (WPR) (art. 15 ust. 5) (nieobowiązkowo)	Jeżeli środek jest związany z krajowym planem strategicznym WPR, należy przedstawić przegląd wzajemnych zależności między takim środkiem a krajowym planem strategicznym WPR. Dowolny tekst, sugerowana długość maks. 3 000 znaków
14.7.4. Środek w synergii ze środkami planowanymi w krajowych planach odbudowy zasobów przyrodniczych innych państw członkowskich (art. 14 ust. 17)	Jeżeli środek pozostaje w synergii ze środkami planowanymi w krajowym planie odbudowy zasobów przyrodniczych co najmniej jednego innego państwa członkowskiego, należy wskazać dane państwo(-a) członkowskie. Należy wybrać co najmniej jedno państwo członkowskie z listy kodowej państw członkowskich.