Załącznik nr 6. Mierniki postępu i skuteczności działań (Typ działania nr 5 *Realizacja i odtwarzanie obiektów małej retencji i mikroretencji na terenach rolniczych*. Podtyp działania nr 5.5 *Wspieranie mikroretencji poprzez tworzenie zbiorników śródpolnych*)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | | | |  |  |
| **Lp.** | **Nazwa działania** | **Obszar dorzecza** | **Region wodny** | **Referencyjna liczba utworzonych obiektów** | **Szacowana retencja w wyniku realizacji działania [tys.m3]** | **Podmiot odpowiedzialny za przekazanie informacji o postępie we wdrażaniu zapisów PPNW** | **Miernik postępu** | **Miernik skuteczności** | **Miernik realizacji celu w zakresie retencji** | **Oczekiwana wartość miernika na koniec wdrażania PPNW** |
| 1 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Dunaju | Czarnej Orawy | 281 | 843,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 2 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Dunaju | Czadeczeki | 1 | 3,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 3 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Wisły | Małej Wisły | 1 864 | 5 592,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 4 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Wisły | Górnej - Zachodniej Wisły | 16 633 | 49 899,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 5 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Wisły | Górnej - Wschodniej Wisły | 13 414 | 40 242,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 6 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Wisły | Środkowej Wisły | 42 516 | 127 548,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 7 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Wisły | Bugu | 28 241 | 84 723,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 8 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Wisły | Narwi | 16 531 | 49 593,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 9 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Wisły | Dolnej Wisły | 31 990 | 95 970,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 10 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Świeżej | Świeżej | 116 | 348,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 11 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Banówki | Banówki | 251 | 753,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 12 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Łaby | Metuje | 30 | 90,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 13 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Łaby | Orlicy | 1 | 3,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 14 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Łaby | Łaby i Ostrożnicy | 5 | 15,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 15 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Odry | Górnej Odry | 8 207 | 24 621,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 16 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Odry | Środkowej Odry | 31 562 | 94 686,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 17 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Odry | Warty | 36 912 | 110 736,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 18 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Odry | Noteci | 13 588 | 40 764,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 19 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Odry | Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego | 15 313 | 45 939,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 20 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Pregoły | Łyny i Węgorapy | 7 640 | 22 920,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 21 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Niemna | Niemna | 1 668 | 5 004,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 22 | tworzenie zbiorników śródpolnych | Dniestru | Dniestru | 32 | 96,00 | ODR | Liczba utworzonych zbiorników śródpolnych | Liczba obiektów objęta działaniem w stosunku do referencyjnej liczby obiektów objętej działaniem | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |