Załącznik nr 6. *Mierniki postępu i skuteczności działań* (Typ działania nr 2 *Renaturyzacja rzek*)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Lp.** | **Nazwa działania** | **Obszar dorzecza** | **Region wodny** | **Referencyjna liczba jcwp do renaturyzacji** | **Szacunkowa wartość możliwej do osiągnięcia retencji tys. m3** | **Podmiot odpowiedzialny   za przekazanie informacji o postępie we wdrażaniu zapisów PPNW** | **Miernik postępu w zakresie ilości zrenaturyzowanych jcwp** | **Miernik skuteczności** | **Miernik realizacji celu w zakresie retencji** | **Oczekiwana wartość miernika na koniec wdrażania PPNW** |
| 1 | renaturyzacja rzek | Wisły | Górnej - Zachodniej Wisły | 1 | 96 241,60 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 2 | renaturyzacja rzek | Wisły | Górnej - Wschodniej Wisły | 2 | 108 342,24 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 3 | renaturyzacja rzek | Wisły | Środkowej Wisły | 1 | 75 220,39 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 4 | renaturyzacja rzek | Wisły | Bugu | 1 | 123 784,10 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 5 | renaturyzacja rzek | Wisły | Narwi | 2 | 111 156,05 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 6 | renaturyzacja rzek | Wisły | Dolnej Wisły | 1 | 136 423,52 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 7 | renaturyzacja rzek | Odry | Warty | 1 | 101 571,58 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 8 | renaturyzacja rzek | Odry | Noteci | 1 | 65 711,24 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |
| 9 | renaturyzacja rzek | Odry | Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego | 1 | 46 831,76 | PGW Wody Polskie | Liczba jcwp zrenaturyzowanych | Liczba jcwp zrenaturyzowanych w stosunku do referencyjnej liczby jcwp do renaturyzacji | Uzyskana retencja w odniesieniu do wartości szacowanej | 1 |