|  |
| --- |
| **Plan działalności**  |
| **PARKU NARODOWEGO "Ujście Warty"** |
| **na rok 2022** |
| **Część A: Najważniejsze cele do realizacji w roku 2022** |
| *(w tej części należy wskazać nie więcej niż pięć najważniejszych celów przyjętych przez Dyrektora Parku Narodowego do realizacji wg jego właściwości)* |
| **Lp.** | **Cel**  | **Mierniki określające stopień realizacji celu 1)** | **Najważniejsze zadania służące realizacji celu 2)** | **Odniesienie do dokumentu o charakterze strategicznym 3)** |
| **Nazwa** | **jednostka miary** | **Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2022 roku** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| 1 | Zrównoważone gospodarowanie zasobami środowiska oraz adaptacja do zmian klimatu | Powierzchnia ekosystemów objętych zabiegami ochronnymi w danym roku | ha | **7955,86 ha** | Objęcie zabiegami ochronnymi powierzchni ekosystemów, będących w zarządzie parku narodowego (w ramach realizacji celów, o których mowa w art. 8 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody). | 1) Polityka ekologiczna państwa 2030 - strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej; 2) Priorytetowe Ramy Działań dla sieci Natura 2000 w Polsce na lata 2021-20273) Zadania ochronne Parku Narodowego "Ujście Warty" na lata 2021-2023 |
| 2 | Rozwijanie kompetencji (wiedzy, umiejętności i postaw) ekologicznych społeczeństwa | Liczba osób odwiedzających obszar parku narodowego | osoby | 60 000 | Udostępnianie obszarów parków narodowych na zasadach określonych w planach ochrony, o których mowa w art. 18, lub zadaniach ochronnych, o których mowa w art. 22 ustawy o ochronie przyrody, oraz w zarządzeniach dyrektorów parków narodowych (m.in. konserwacja i remonty infrastruktury turystycznej PN, zapewnienie obsługi informacyjnej dla odwiedzających obszar parku narodowego). | 1) Polityka ekologiczna państwa 2030 - strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej; 2) Priorytetowe Ramy Działań dla sieci Natura 2000 w Polsce na lata 2021-20273) Zadania ochronne Parku Narodowego "Ujście Warty" na lata 2021-2023 |
| 3 | Liczba osób korzystających z oferty edukacyjnej parków narodowych | osoby | ***15 000*** | Zajęcia edukacyjne prowadzone przez Park na terenie Parku. Udział Parku w wydarzeniach edukacyjno-promocyjnych poza obszarem Parku. | 1) Polityka ekologiczna państwa 2030 - strategia rozwoju w obszarze środowiska i gospodarki wodnej; 2) Priorytetowe Ramy Działań dla sieci Natura 2000 w Polsce na lata 2021-20273) Zadania ochronne Parku Narodowego "Ujście Warty" na lata 2021-2023 |
| osoby | ***70 000*** | Działania edukacyjne Parku w Internecie. |
|  |
| 1) Należy podać co najmniej jeden miernik. W przypadku gdy cel jest ujęty w budżecie zadaniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać przypisane celowi mierniki wskazane w tym dokumencie. |
| 2) W przypadku gdy wskazany cel jest ujęty w budżecie w układzie zadanniowym na rok, którego dotyczy plan, należy podać wszystkie podzadania budżetowe wymienione w tym dokumencie służace realizacji tego celu. |
| 3) Jeżeli potrzeba realizacji wskazanego celu wynika z dokumentu o charakterze strategicznym, należy podać jego nazwę. Należy tu uwzględnić plan ochrony / zadania ochronne. |
| **CZĘŚĆ C: Inne cele przyjęte do realizacji w 2022 r.** |
| *(w tej części planu należy wskazać cele przyjęte do realizacji, które nie zostały wymienione w części A)* |
| **Lp.** | **Cel**  | **Mierniki określające stopień realizacji celu 1)** | **Najważniejsze zadania służące realizacji celu 2)** |  |
| **Nazwa** | **jednostka miary** | **Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2022 roku** |  |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |  |
| 1 |  |   |   |  |   |  |
| 2 |  |   |   |   |   |  |
| 3 |  |   |   |  |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | ….......................... |  |  |  | …....................................................... |  |
|  | *data* |  |  |  | *podpis Dyrektora Parku Narodowego* |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Konrad Wypychowski |  |
|  |  |  |  |  |  |  |