Załącznik nr 1

Wykaz zadań realizowanych w ramach projektu

LIFE13 NAT/PL/000009, pn*. „Active protection of water-crowfoots habitats and restoration of wildlife corridor in the River Drawa basin in Poland”/"Czynna ochrona siedlisk włosieniczników i udrożnienie korytarza ekologicznego zlewni rzeki Drawy w Polsce*"

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nr zadania | Nazwa zadania | Zakres zadania |
| 1. | C1 | Przygotowanie materiału i reintrodukcja rdestniczki gęstej (*Groenlandia densa* | Wykonanie reintrodukcji rdestniczki gęstej *Groenlandia densa* |
| 2. | C2 | Przygotowanie żwirowo-kamienistego dna dla reintrodukcji *Groenlandia densa* | 1. Wykonanie sekwencji pryzm żwirowo-kamiennych na rzece Chociel (pryzmy: Chociel 1, Chociel 2 i Chociel 3). |
| 2. Wykaszanie biomasy – usuwanie kroplika żółtego w Dolinie rzeki Biegała w (gmina Malechowo) |
| 3. | C3 | Budowa zapory przeciwerozyjnej dla ochrony włosieniczników | Budowa zapory przeciwerozyjnej w rejonie ujścia rzeki Suchej do rzeki Drawy (km 29,4 Drawy) na terenie Drawieńskiego Parku Narodowego w celu zabezpieczenia intensywnie erodującej skarpy nasypu drogi dla ochrony stanowiska włosienicznikowego. |
| 4. | C4 | Budowa infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy | 1. Bystrotok w Złocieńcu |
| 2. Bystrotok w Głęboczku na Drawie – przy Starym Młynie (km 162+250) |
| 3. Kształtowanie profilu poprzecznego koryta cieku – tj. wykonanie działań renaturyzacyjnych polegających na odtworzeniu naturalnej morfologii koryt rzek poprzez wykonanie nasypów żwirowo kamiennych w tym:  - układ bystrze - ploso w korycie rzeki Drawa i rampę denną w korycie rzeki Suchej na terenie Drawieńskiego Parku Narodowego,  - 15 pryzm na odcinku rzeki Drawy od ujścia z jeziora Prosinko do Złocieńca,  - 10 pryzm na odcinku rzeki Drawy w Drawsku Pomorskim,  - 7 pryzm na odcinku rzeki Starej Drawa od śluzy koło Borowa do połączenia z kanałem Prostynia,  - 16 pryzm na odcinku rzeki Drawy od ujścia rzeki Płociczna z rzeką Korytnicą na odcinku od jazu w miejscowości Sówka do ujścia do Drawy do mostu w drodze nr 22,  - 9 bystrzy w 3 lokalizacjach: Chociel - Kępiste 1, Kępiste 2, Kępiste 3; Radew – Karsina; A. Radew – Lubowo; B. Drężnianka - Lubowo 1, Lubowo 2, Lubowo 3 Lubowo 4. |
| 4. Przepławki i bystrotok na rzece Korytnica - budowa 2 przepławek na rzece Korytnicy przy istniejących jazach Sówka i Jaźwiny oraz likwidacja pozostałości progu na odcinku między jazami Sówka i Jaźwiny. |
| 5. Zamontowanie bariery kierującej migrujące organizmy rzeczne poza strefy niebezpieczne w okolicach MEW Kamienna na Drawie |
| 5. | C5 | Przebudowa istniejącej infrastruktury hydrotechnicznej w dorzeczu Drawy | 1. Przepławka (przebudowa) na EW Kamienna w km 31 + 075 |
| 2. Przepławka w Drawsku Pomorskim przy MEW (ul. Koleśno) |
| 6. | C6 | Budowa tarlisk w rzekach Korytnica, Radew i Grabowa | Wykonanie 8 tarlisk na rzece Radwi i Grabowej |
| 7. | C8 | Kanalizowanie ruchu turystycznego w zlewni Drawy | 1. Pole biwakowe w Nowej Korytnicy (Korytnica) |
| 2. Pole biwakowe Drewniany Most (Drawa) |
| 3. Pole biwakowe w Złocieńcu (Drawa) |
| 4. Oznakowanie szlaku kajakowego na rzece Drawie |
| 5. Modernizacja Pola Biwakowego (miejsca biwakowania) Kamienna |
| 8. | C9 | Budowa wieży widokowo – edukacyjnej przy wybudowanej przepławce przy EW Kamienna na terenie Drawieńskiego Parku Narodowego | |