



Załącznik nr 3

Harmonogram konkursu

Lp	Opis działania	Terminy
1.	Ogłoszenie konkursu	30.10.2023
2.	Możliwość korzystania z doradztwa z zakresu zgłaszanych projektów	30.10.2023 - 30.11.2023
3.	Przesyłanie formularzy zgłoszeniowych	30.10.2023 - 30.11.2023
4.	Rozstrzygnięcie etapu I. Ocena formularzy i wyłonienie zespołów projektowych.	do 15.12.2023
5.	Zakup i kompletowanie sprzętu dla szkół	01 – 06.2024
6.	3 dniowe szkolenia wyjazdowe dla 110 uczniów (w II turach) pn. <i>Zachowanie bioróżnorodność i ochrona wód w krajobrazie rolniczym</i>	04 – 05.2024
7.	Jednodniowe warsztaty w szkołach pn. <i>Badanie jakości wody w gospodarstwie rolnym</i> dla 25 uczestników. Podczas warsztatów zostanie zamontowany sprzętu do badania jakości wody Powtórzenie warsztatów 2025, 2026, 2027	09 – 12.2024
8.	Jednodniowe warsztaty w szkołach pn. <i>Racjonalna gospodarka nawozowa</i> dla 25 uczestników. Powtórzenie warsztatów 2025, 2026, 2027	09 – 12.2024
9.	Prowadzenie badań przez uczniów od momentu instalacji sprzętu przez okres 6 miesięcy. Raport zawierać będzie tabele z pomiarami, dokumentację fotograficzną oraz opis wykonanych prac. Raport będzie przesyłany w formie elektronicznej co miesiąc do 10 dnia miesiąca.	do 06.2025
5.	Zgłoszenie działań wdrożeniowych Uczniowie na podstawie zebranych wyników z badań przy wykorzystaniu LSMW przygotowują listę działań naprawczych, które przyczynią się do ograniczenia zidentyfikowanego problemu zanieczyszczeń wód.	06.2025
6.	Ocena planów, spotkania zdalne z ekspertami	Początek września 2025

	Prezentacja działań wdrożeniowych podczas spotkań zdalnych z ekspertami.	
7.	<p>Realizacja planów wdrożeniowych, podsumowanie, raport końcowy</p> <p>Na podstawie opracowanego Programu działań Uczniowie realizują zaproponowane działania naprawcze w zakresie zaakceptowanym przez FDPA oraz w ramach środków finansowych FDPA przyznanych na ten cel.</p>	09-11.2025
8.	<p>Ocena efektów wdrożenia Programu działań</p> <p>Uczniowie prezentują wyniki badań, działania wdrożeniowe oraz ich efekty i sposobu zachowania trwałości projektu.</p> <p>Praca powinna być wykonana w dowolnej, ale atrakcyjnej formie, którą będzie można zaprezentować na stronie internetowej (np. prezentacja, filmy, tabele, wykresy, raport)</p>	12.2025
9.	Rozstrzygnięcie konkursu (III i IV etap) i przyznanie nagród głównych.	12.2025