

Raport z postępu rzeczowo-finansowego projektu informatycznego za II kwartał 2023 roku

(dane należy wskazać w zakresie odnoszącym się do okresu sprawozdawczego)

Tytuł projektu	POIS.02.04.00-00-0100/16 pn. <i>Opracowanie zasad kontroli i zwalczania inwazyjnych gatunków obcych wraz z przeprowadzeniem pilotażowych działań i edukacją społeczną</i>
Wnioskodawca	Minister Klimatu i Środowiska
Beneficjent	Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska
Partnerzy	Brak
Źródło finansowania	Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2014-2020 Oś priorytetowa II – Ochrona środowiska, w tym adaptacja do zmian klimatu Działanie 2.4 – Ochrona przyrody i edukacja ekologiczna
Całkowity koszt projektu	20 000 000 zł
Całkowity koszt projektu - wydatki kwalifikowalne	20 000 000 zł
Okres realizacji projektu	<ul style="list-style-type: none"> – data rozpoczęcia realizacji projektu: 29 grudnia 2016 r. – data zakończenia realizacji projektu: 30 czerwca 2023 r. (zgodnie z aneksem umowy o dofinansowanie projektu nr POIS.02.04.00-00-0100/16-08 z dnia 2 grudnia 2022 r.) – pierwotna data zakończenia realizacji projektu: 30 czerwca 2021 r.

1. Otoczenie prawne <maksymalnie 1000 znaków>

Nie dotyczy. Projekt jest realizowany w istniejącym otoczeniu prawnym. Nie są wymagane zmiany ustawowe lub zmiany na poziomie rozporządzeń Rady Ministrów.

2. Postęp finansowy

Czas realizacji projektu	Wartość środków wydatkowanych	Wartość środków zaangażowanych
100%	1. 97,41% 2. 96,73 %	97,41%

3. Postęp rzeczowy <maksymalnie 5000 znaków>

Kamienie milowe

Nazwa	Powiązane wskaźniki projektu ¹	Planowany termin osiągnięcia	Rzeczywisty termin osiągnięcia	Status realizacji kamienia milowego
Stworzenie oraz utrzymanie kompleksowego systemu	KPI 1. – 1 szt.	12.2018	12.2018	Osiągnięty

¹ Sekcja dotyczy projektów realizowanych ze środków UE

Nazwa	Powiązane wskaźniki projektu ¹	Planowany termin osiągnięcia	Rzeczywisty termin osiągnięcia	Status realizacji kamienia milowego
informacyjnego na temat inwazyjnych gatunków obcych				
Analiza stopnia inwazyjności gatunków obcych w Polsce wraz ze wskazaniem gatunków istotnie zagrażających rodzimej florze i faunie oraz propozycją działań strategicznych w zakresie możliwości ich zwalczania.	Nie dotyczy	09.2018	11.2018	Osiągnięty Zgodnie z zawartą umową termin odbioru ostatniego etapu realizacji dzieła planowany był na 09.2018 r. Jednak w związku z uwagami Zamawiającego do otrzymanego dzieła w IV i V etapie oraz koniecznością naniesienia poprawek przez Wykonawcę ostatecznego odbioru zadania dokonano w listopadzie 2018 r.
Analiza dróg niezamierzonego wprowadzania lub rozprzestrzeniania się inwazyjnych gatunków obcych wraz z opracowaniem planów działań dla dróg priorytetowych.	Nie dotyczy	11.2018	11.2018	Osiągnięty
Metody zwalczania lub kontroli inwazyjnych gatunków obcych – dla min. 10 gatunków priorytetowych roślin i zwierząt.	Nie dotyczy	04.2022	06.2022	Osiągnięty Zgodnie z zawartymi umowami termin odbioru ostatniego etapu realizacji prac planowany był na 04.2022 r. Jednak w związku z koniecznością naniesienia poprawek przez Wykonawcę ostatecznych odbiorów dokonano w 05. i 06.2022 r.
Działania pilotażowe w terenie na podstawie opracowań przygotowanych w I etapie.	Nie dotyczy	04.2022	06.2022	Osiągnięty Zgodnie z zawartymi umowami termin odbioru ostatniego etapu realizacji prac planowany był na 04.2022 r. Jednak w związku z koniecznością naniesienia poprawek przez Wykonawcę ostatecznych odbiorów dokonano w 05. i 06.2022 r.
Podsumowanie i ocena skuteczności realizacji działań w ramach projektu – ocena I i II etapu projektu.	Nie dotyczy	06.2023	06.2023	Osiągnięty

Wskaźniki efektywności projektu (KPI)

Nazwa	Jedn. miary	Wartość docelowa	Planowany termin osiągnięcia	Wartość osiągnięta od początku realizacji projektu (narastająco)
1.Powstanie systemu informacyjnego na temat rozmieszczenia roślin, zwierząt i innych organizmów należących do inwazyjnych gatunków obcych składającego się z: (1.) warstw, (2.) rejestru ogólnodostępnego, (3.) podstrony internetowej projektu.	szt.	1	06.2022	1

4. E-usługi A2A, A2B, A2C <maksymalnie 2000 znaków>

Nazwa	Planowana data wdrożenia	Rzeczywista data wdrożenia	Opis zmian
Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy

5. Udostępnione informacje sektora publicznego i zdigitalizowane zasoby

<maksymalnie 2000 znaków>

Nazwa	Planowana data wdrożenia	Rzeczywista data wdrożenia	Opis zmian
Udostępnianie danych przyrodniczych dotyczących inwazyjnych gatunków obcych roślin i zwierząt	06.2022	04.2019	Wstępna data wdrożenia zadania założona była zgodnie z terminem realizacji projektu, jednak system powstał pod koniec 2018 r. a następnie zostały uzupełnione i udostępnione dane pozyskane w ramach analizy stopnia inwazyjności gatunków obcych w Polsce.

6. Produkty końcowe projektu (inne niż wskazane w pkt 4 i 5) <maksymalnie 2000 znaków>

Nazwa produktu	Planowana data wdrożenia	Rzeczywista data wdrożenia	Komplementarność względem produktów innych projektów
Wytyczne w zakresie walki dla minimum 10 inwazyjnych gatunków obcych	06.2023	06.2023	Nie dotyczy
Kampania informacyjno-edukacyjna związana z edukacją ekologiczną na temat inwazyjnych gatunków obcych	06.2023	06.2023	Nie dotyczy
System informacyjny z rejestrem ponad 100 inwazyjnych gatunków obcych	06.2023	06.2023	Nie dotyczy

7. Ryzyka <maksymalnie 2000 znaków>

Ryzyka wpływające na realizację projektu

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
1. Brak danych wynikających z niepełnej inwentaryzacji.	Duża	Średnie	1. Podejmowane działania zaradcze to monitoring inwazyjnych gatunków obcych, pozyskanie i weryfikacja danych od służb przyrodniczych i innych podmiotów, uzupełnienie bazy danych w przyszłości w ramach funkcjonowania systemu. 2. Spodziewane efekty: uzupełniona baza o aktualne dane dot. inwazyjnych gat. obcych. Realizowanie założeń Ustawy o gatunkach obcych, która nakłada obowiązek kontroli tych gatunków z czym powiązane jest funkcjonowanie systemu i będzie to realizowane również po zakończeniu projektu. 3. Ryzyko zamknięte.
2. Brak jednolitych (spójnych) danych umożliwiających pełne	Średnia	Niskie	1. Podejmowane działania zaradcze: opracowanie algorytmu/wytycznych w zakresie przygotowania danych zarówno przez służby przyrodnicze jak i

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
zobrazowanie występowania gatunków (tj. niekompletne dane).			przez Wykonawców działań analitycznych. Stałe monitorowanie występowania IGO i aktualizowanie danych w systemie. 2. Spodziewane efekty: kompletna i aktualizowana zgodnie z pozyskanymi informacjami baza danych o IGO. Realizowanie założeń Ustawy o gatunkach obcych, która nakłada obowiązek kontroli tych gatunków z czym powiązane jest funkcjonowanie systemu i będzie to realizowane również po zakończeniu projektu. 3. Ryzyko zamknięte.
3. System nie będzie spełniał swoich założeń w zakresie wczesnego ostrzegania.	Średnia	Średnie	1. Podejmowane działania zaradcze: monitorowanie podmiotów instytucjonalnych dostarczających dane do systemu, tak aby dane dotyczące pojawiających się IGO były przekazywane na bieżąco. 2. Stała kontrola nad stanem IGO w Polsce i możliwość szybkiego reagowania na pojawiające się zagrożenia. Realizowanie założeń Ustawy o gatunkach obcych, która nakłada obowiązek kontroli tych gatunków z czym powiązane jest funkcjonowanie systemu i będzie to realizowane również po zakończeniu projektu. 3. Ryzyko zamknięte.
4. Opieszałość w przekazywaniu informacji od podmiotów zobowiązanych do przekazywania danych.	Średnia	Średnie	1. Podejmowane działania zaradcze: monitorowanie terminowości przekazania danych, a także określenie takiego poziomu szczegółowości danych, aby były dostępne i łatwe do przekazania. 2. Spodziewane efekty: terminowe przekazywanie danych i aktualizacja bazy o IGO. Realizowanie założeń Ustawy o gatunkach obcych, która nakłada obowiązek kontroli tych gatunków z czym powiązane jest funkcjonowanie systemu i będzie to realizowane również po zakończeniu projektu. 3. Ryzyko zamknięte.
5. Mała ilość podmiotów zainteresowanych realizacją zadań i udziałem w postępowaniu przetargowym.	Duża	Znikome	1. Podejmowane działania zaradcze: poinformowanie o wszczętym postępowaniu potencjalnych wykonawców, w przypadku braku ofert powtórzenie postępowania. 2. Spodziewany efekt: wybór wykonawcy i realizacja zadań. 3. W zakresie tego ryzyka nastąpiła zmiana w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego ze względu na zakończenie realizacji rzeczowej projektu 30 czerwca 2023 r. oraz rozstrzygnięcie wszystkich postępowań przetargowych. 4. Ryzyko zamknięte.

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
6. Duży opór społeczeństwa na zwalczanie gatunków inwazyjnych, przede wszystkim gat. zwierząt, co spowodowane jest m.in. małą świadomością nt. zagrożeń ze strony tych gatunków.	Duża	Znikome	<p>1. Podejmowane działania zarządcze: ryzyko to dotyczyło głównie zadania polegającego na przeprowadzeniu działań pilotażowych w terenie testujących metody zwalczania IGO. Zadanie to zostało zakończone. Działania pilotażowe budziły duże zainteresowanie wśród społeczności, zdarzały się również niewielkie incydenty polegające na sprzeciwianiu się prowadzonym pracom (odłowom zwierząt), jednak działania informacyjno-edukacyjne prowadzone równolegle z pilotażem w skali lokalnej pozwoliły na zwiększenie świadomości społeczeństwa i zrozumienie potrzeby przeprowadzenia zwalczania. Oprócz tego w ramach działań informacyjno-promocyjnych w projekcie opublikowano 6 artykułów o IGO (w tym konkurs dla czytelników) w prasie branżowej, opublikowano 6 artykułów w prasie regionalnej, wyemitowano po 2 audycje o IGO w 5 regionalnych rozgłośniach radiowych polskiego radia (łącznie emisja 10 audycji), wyemitowano 2 filmy dot. IGO na kanale o zasięgu ogólnokrajowym.</p> <p>2. Spodziewane efekty: zwiększenie świadomości społeczeństwa na temat zagrożeń ze strony IGO, akceptacja i poparcie dla działań związanych z ich zwalczaniem.</p> <p>3. Ryzyko zamknięte.</p>

Ryzyka wpływające na utrzymanie efektów projektu

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
Brak aktualizacji danych o rozmieszczeniu gatunków inwazyjnych	Mała	Znikome	<p>1. System jest zarządzany przez GDOŚ. Zgodnie z ustawą o gatunkach obcych, dane są dodawane przez wybrane urzędy administracji publicznej w tym GDOŚ. Z uwagi na wymagania ustawowe ryzyko braku aktualizacji jest znikome – możliwe są jednak opóźnienia czy błędy przy dodawaniu nowych danych.</p> <p>2. Spodziewane efekty: sprawnie działająca sieć współpracy między instytucjami i budująca system kontroli inwazyjnych gatunków obcych.</p> <p>3. W zakresie tego ryzyka nie nastąpiła zmiana w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego. Zgodnie z treścią Ustawy o gatunkach obcych działanie jest realizowane przez instytucje publiczne w ramach ich obowiązków.</p>

8. Wymiarowanie systemu informatycznego

Nie dotyczy

9. Dane kontaktowe:

Maciej Seretny,
Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska,
Departament Realizacji Projektów Środowiskowych,
maciej.seretny@gdos.gov.pl

Martyna Tyrakowska-Kowalczyk
Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska,
Departament Realizacji Projektów Środowiskowych,
martyna.tyrakowska@gdos.gov.pl
tel. 22 310 67 22

Aleksandra Majchrzyk
Generalna Dyrekcja Ochrony Środowiska,
Departament Realizacji Projektów Środowiskowych,
aleksandra.majchrzyk@gdos.gov.pl
tel. 22 310 67 20