**Załącznik do uchwały nr 10**

**Komitetu Rady Ministrów do Spraw Cyfryzacji**

**z dnia 16 kwietnia 2020 r.**

**WZÓR**

# **raportu z postępu rzeczowo-finansowego projektu informatycznego**

# **za III kwartał 2024 roku**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tytuł projektu** | Platforma Internetowa Polityki Zakupowej Państwa |
| **Wnioskodawca** | Minister Rozwoju i Technologii |
| **Beneficjent** | Ministerstwo Rozwoju i Technologii |
| **Partnerzy** |  |
| **Źródło finansowania** | budżet państwa - część 20 - Gospodarka |
| **Całkowity koszt**  **projektu** | 6 440 000,00 zł |
| **Całkowity koszt projektu - wydatki kwalifikowalne** | 6 440 000,00 zł |
| **Okres realizacji**  **projektu** | data rozpoczęcia realizacji projektu: 2.11.2022 r.  data zakończenia realizacji projektu[[1]](#footnote-1): 07.05.2025 r. |

## **Otoczenie prawne** <maksymalnie 1000 znaków>

Projekt ustawy w sprawie certyfikacji wykonawców zamówień publicznych oraz zmiany niektórych innych ustaw, który jest na etapie rządowego procesu legislacyjnego.

## **Postęp finansowy**

| **Czas realizacji projektu** | **Wartość środków wydatkowanych** | **Wartość środków zaangażowanych** |
| --- | --- | --- |
| 75% | 24% | 81% |

### **Postęp rzeczowy** <maksymalnie 5000 znaków>

**Kamienie milowe**

| **Nazwa** | **Powiązane wskaźniki projektu [[2]](#footnote-2)** | **Planowany termin osiągnięcia** | **Rzeczywisty termin osiągnięcia** | **Status realizacji kamienia milowego** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Opracowane wymagania funkcjonalne i pozafunkcjonalne dla platformy |  | 05-2023 | 05-2023 | Osiągnięty |
| Ogłoszone postępowanie przetargowe na budowę platformy |  | 11-2023 | 09-2023 | Osiągnięty |
| Wybrany dostawca i podpisana umowa na budowę platformy |  | 03-2024 | 11-2023 | Osiągnięty |
| Opracowany i uzgodniony z dostawcą projekt techniczny wdrożenia |  | 05-2024 | 02-2024 | Osiągnięty |
| Uruchomiony testowo moduł środowisko uruchomieniowe i moduł kontroli Zamówień |  | 10-2024 | 08-2024 | Osiągnięty |
| Wdrożona wersja MVP platformy internetowej polityki zakupowej państwa | 1 – wartość 1  2 – wartość 2 | 12-2024 |  | Planowany |
| Zakończony projekt |  | 05-2025 |  | Planowany |

**Wskaźniki efektywności projektu (KPI)**

| **Nazwa** | **Jedn. miary** | **Wartość**  **docelowa** | **Planowany termin osiągnięcia** | **Wartość osiągnięta od początku realizacji projektu (narastająco)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Liczba uruchomionych produkcyjnie platform internetowych polityki  zakupowej państwa. | szt. | 1 | 12-2024 | 0 |
| Liczba uruchomionych produkcyjnie modułów funkcjonalnych platformy  internetowej polityki zakupowej państwa. | szt. | 2 | 12-2024 | 0 |

## **E-usługi A2A, A2B, A2C** <maksymalnie 2000 znaków>

| **Nazwa** | **Planowana data wdrożenia** | **Rzeczywista data wdrożenia** | **Opis zmian** |
| --- | --- | --- | --- |
| e-usługa udostępniania i wymiany  informacji pomiędzy organami kontroli | 12-2024 |  |  |

## **Udostępnione informacje sektora publicznego i zdigitalizowane zasoby** <maksymalnie 2000 znaków>

| **Nazwa** | **Planowana data wdrożenia** | **Rzeczywista data wdrożenia** | **Opis zmian** |
| --- | --- | --- | --- |
| Baza wystąpień pokontrolnych | 12-2024 |  |  |

### **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** |
| --- | --- | --- | --- |
| Platforma Internetowa Polityki Zakupowej Państwa | 12-2024 |  |  |
| Infrastruktura teleinformatyczna do Platformy Internetowej Polityki Zakupowej  Państwa | 12-2024 |  |  |

1. **Ryzyka**  <maksymalnie 2000 znaków>

**Ryzyka wpływające na realizację projektu**

| **Nazwa ryzyka** | **Siła oddziaływania** | **Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka** | **Sposób zarzadzania ryzykiem** |
| --- | --- | --- | --- |
| Skomplikowane technologicznie dopasowanie do jednej platformy różnych modułów funkcjonalnych. | Średnia | Średnie | 1. Szczegółowe zdefiniowanie wymagań funkcjonalnych i pozafunkcjonalnych. Wybór odpowiedniej platformy technologicznej umożliwiającej dodawanie wymaganych komponentów oraz ich dopasowanie do jednego stylu platformy (styleguide).  2. Opracowane szczegółowe wymagania do Opisu Przedmiotu Zamówienia w ramach postępowania na zamówienie. Opracowane prototypy makiet.  3. Brak zmiany w zakresie danego ryzyka w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego. |
| Przekroczenie budżetu spowodowane  nieprzewidywalnością kosztów w poszczególnych modułach funkcjonalnych i wymiarowaniem sprzętu. | Duża | Wysokie | 1. Opracowanie szczegółowej koncepcji realizacji technologicznej z wybranym wykonawcą. Minimalizacja zakresu wdrożenia wersji MVP. Zawarcie w umowie na wdrożenie opcjonalnego zamawiania poszczególnych modułów funkcjonalnych wraz z ich wyceną finansową.  2. Koncepcja realizacji technologicznej, w formie projektu technicznego pozwoli na dopuszczenie do wdrożenia rozwiązania minimalizującego przekroczenie budżetu.  3. Brak zmiany w zakresie danego ryzyka w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego. |
| Brak wdrożenia platformy internetowej jako element realizacji Polityki Zakupowej Państwa w terminie wyznaczonym przez Radę Ministrów. | Średnia | Średnie | 1. Zwinne podejście do zarządzania i realizacji innowacyjnego projektu teleinformatycznego. 2. Wdrożono z głównym Wykonawcą metodykę prac wytwórczych wykorzystującą techniki zwinne, zawierające m.in 14 dniowe sprinty wytwórcze, sprint planning, sprint review i backlog. W wyniku takiego podejścia wytwarzanie oprogramowania jest na bieżąco weryfikowane oraz kontrolowany jest przyrost oprogramowania. 3. Brak zmiany w zakresie danego ryzyka w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego. |
| Przekroczenie budżetu spowodowane  Wzrostem kosztów świadczenia usług IT. | Duża | Wysokie | 1. Szczegółowe zaplanowanie i przeprowadzenie warsztatów z identyfikacji wymagań funkcjonalnych i pozafunkcjonalnych dla platformy internetowej, w celu minimalizacji kosztów związanych z usługami zewnętrznymi.  2. Szczegółowa definicja wymagań funkcjonalnych została opracowana i stanowiła element zakresu postępowania zakupowego. Dzięki temu, oferenci w szczegółach mieli zdefiniowane wymagania zamawiającego, co pozwoliło na precyzyjne szacowanie ofert (ze zmniejszonym poziomem ryzyka w porównaniu z brakiem informacji szczegółowych wymagań).  3. Brak zmiany w zakresie danego ryzyka w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego. |
| Brak integracji z systemem e-KONTROLE w zakresie przekazywania danych o kontrolach z MFiPR do Platformy Internetowej Polityki Zakupowej  Państwa. | Średnia | Niskie | 1. Przygotowanie i podpisanie porozumienia z MFiPR w sprawie integracji pomiędzy systemami wraz z harmonogramem realizacyjnym. 2. Podpisane porozumienie pozwoli m.in. na szczegółową analizę zawartości systemu e-Kontrole, na podstawie, którego budowany będzie m.in. otwarty mechanizm API do modułu kontroli. 3. Podpisano porozumienie z MFiPR w zakresie integracji. Integracja będzie realizowana z wykorzystaniem budowanego otwartego API do modułu kontroli. 4. Zmniejszenie siły oddziaływania z wysokiej na średnią oraz prawdopodobieństwa wystąpienia ryzyka z średnie na niskie, z uwagi na ustalenia o wykorzystaniu przez MFiPR budowanych funkcjonalności API do modułu Kontroli. |
| Brak opracowania i wdrożenia wyszukiwarki orzeczeń KIO przez UZP. | Mała | Średnie | 1. Współpraca pomiędzy MRiT i UZP polegająca m.in. na wzajemnej wymianie informacji o aktualnym stopniu zaawansowania realizacji Platformy Internetowej Polityki Zakupowej Państwa oraz Wyszukiwarki orzeczeń KIO. 2. Znajomość technologii i zakresu funkcjonalnego wyszukiwarki orzeczeń KIO wdrażanej przez UZP pozwoli na zaprojektowanie makiet i mechanizmów modułu wyszukiwarki w budowanej platformie. 3. Brak zmiany w zakresie danego ryzyka w stosunku do poprzedniego okresu sprawozdawczego. |

**Ryzyka wpływające na utrzymanie efektów projektu**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa ryzyka** | Siła oddziaływania | Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka | Sposób zarzadzania ryzykiem |
| Brak wykwalifikowanego zespołu do utrzymania systemu. | Duża | Średnie | Utrzymanie pracowników poprzez zapewnienie rozwoju zawodowego. |

1. **Wymiarowanie systemu informatycznego**

Nie dotyczy.

1. **Dane kontaktowe:**

Marcin Makowski

Ministerstwo Rozwoju i Technologii

Departament Gospodarki Cyfrowej

[marcin.makowski@mrit.gov.pl](mailto:marcin.makowski@mrit.gov.pl)

tel.: 22 411 91 49

1. W przypadku zmian terminu zakończenia projektu w stosunku do początkowo planowanego, należy wskazać również pierwotną datę zakończenia (sprzed zmiany) [↑](#footnote-ref-1)
2. Sekcja dotyczy projektów realizowanych ze środków UE [↑](#footnote-ref-2)