

WZÓR

**raportu z postępu rzeczowo-finansowego projektu informatycznego  
za I kwartał 2019 roku**

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

<b>Tytuł projektu</b>	Platforma Polskich Publikacji Naukowych
<b>Wnioskodawca</b>	Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego
<b>Beneficjent</b>	Uniwersytet Warszawski
<b>Partnerzy</b>	
<b>Źródło finansowania</b>	Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Oś Priorytetowa nr 2 „E-administracja i otwarty rząd” Działanie nr 2.3 „Cyfrowa dostępność i użyteczność informacji sektora publicznego” Poddziałanie nr 2.3.1 „Cyfrowe udostępnienie informacji sektora publicznego ze źródeł administracyjnych i zasobów nauki (typ projektu: cyfrowe udostępnienie zasobów nauki)” Część budżetowa 27. Informatyzacja
<b>Całkowity koszt projektu</b>	5 164 777,78 PLN
<b>Okres realizacji projektu</b>	01.08.2018 – 31.07.2021

**Otoczenie prawne** <maksymalnie 1000 znaków>

Na otoczenie prawne projektu mają wpływ przede wszystkim przepisy Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych z 1994 r. Wszystkie artykuły i książki naukowe udostępnione w ramach projektu będą objęte ochroną prawnoautorską.

**Postęp finansowy**

<b>Czas realizacji projektu</b>	<b>Wartość środków wydatkowanych</b>	<b>Wartość środków zaangażowanych</b>
22,22%	11,24%	14,97%

**Postęp rzeczowy** <maksymalnie 5000 znaków>

**Kamienie milowe**

Nazwa	Powiązane wskaźniki projektu <sup>1</sup>	Planowany termin osiągnięcia	Rzeczywisty termin osiągnięcia	Status realizacji kamienia milowego
Stworzenie aplikacji do zarządzania zasobami platformy	4 (3 szt.)	01.2020		W trakcie realizacji
Zakończenie prac nad aplikacją do zarządzania zasobami platformy	4 (3 szt.)	01.2020		W trakcie realizacji
Adaptacja oprogramowania infona dla potrzeb platformy	4 (3 szt.)	07.2020		W trakcie realizacji
Zakończenie prac nad oprogramowaniem Infona dla potrzeb platformy	4 (3 szt.)	07.2020		W trakcie realizacji
Hosting i utrzymanie techniczne platformy deweloperskiej i produkcyjnej	1 (2 szt.)	07.2021		Planowany
Udostępnienie artykułów z nowopozyskanych czasopism naukowych	3 (90000 szt.), 2 (1 szt.)	07.2021		W trakcie realizacji
Zwiększenie poziomu prawnej dostępności treści czasopism naukowych dla celów ich ponownego wykorzystania	3 (90000 szt.), 2 (1 szt.)	07.2021		W trakcie realizacji
Zwiększenie poziomu dostępności książek naukowych z kolekcji „Otwórz Książkę”		07.2021		W trakcie realizacji
Bieżące wsparcie użytkowników i obsługa merytoryczna platformy		07.2021		Planowany
Działania szkoleniowe, informacyjne i promocyjne		07.2021		W trakcie realizacji
Zakończenie opracowania, składu i druku materiałów informacyjno-edukacyjnych dla potrzeb szkoleń		07.2020		W trakcie realizacji
Zakup sprzętu komputerowego i oprogramowania		10.2018	03.2019	Osiągnięty. W przeprowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego

1

<sup>1</sup>Sekcja dotyczy projektów realizowanych ze środków UE

Nazwa	Powiązane wskaźniki projektu	Planowany termin osiągnięcia	Rzeczywisty termin osiągnięcia	Status realizacji kamienia milowego
				postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu komputerowego nie została złożona żadna oferta niepodlegająca odrzuceniu. Prowadzone były dalsze działania dotyczące zakupu sprzętu komputerowego, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz procedurami przyjętymi na Uniwersytecie Warszawskim. Sprzęt komputerowy został dostarczony, opłacony oraz wydany do korzystania w marcu 2019 r.
Dostarczenie sprzętu komputerowego i oprogramowania przez dostawców		10.2018	03.2019	Osiągnięty. W przeprowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę sprzętu komputerowego nie została złożona żadna oferta niepodlegająca odrzuceniu. Prowadzone były dalsze działania dotyczące zakupu sprzętu komputerowego, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz procedurami przyjętymi na Uniwersytecie Warszawskim. Sprzęt komputerowy został dostarczony, opłacony oraz wydany do korzystania w marcu 2019 r.
Koordinacja		07.2021		W trakcie realizacji

#### Wskaźniki efektywności projektu (KPI)

Nr	Nazwa	Jedn. miary	Wartość docelowa	Planowany termin osiągnięcia	Wartość osiągnięta od początku realizacji projektu (narastająco)
1.	Liczba baz danych udostępnionych on-line poprzez API [szt.]	Szt.	2	07.2021	0
2.	Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego [szt.]	Szt.	1	07.2021	0
3.	Liczba udostępnionych on-line dokumentów zawierających informacje sektora pub-	Szt.	90000	07.2021	0

Nr	Nazwa	Jedn. miary	Wartość docelowa	Planowany termin osiągnięcia	Wartość osiągnięta od początku realizacji projektu (narastająco)
	licznego [szt.]				
4.	Liczba utworzonych API [szt.]	Szt.	3	01.2020	0
5.	Liczba zdigitalizowanych dokumentów zawierających informacje sektora publicznego [szt.]	Szt.	0	nie dotyczy	0
6.	Liczba pobrań/odtworzeń dokumentów zawierających informacje sektora publicznego [szt./rok]	Szt./rok	530000	07.2022	0

### 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.

### Udostępnione informacje sektora publicznego i zdigitalizowane zasoby

<maksymalnie 2000 znaków>

Nazwa	Planowana data wdrożenia	Rzeczywista data wdrożenia	Opis zmian
Platforma Polskich Publikacji Naukowych	07.2021		

### 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 Polskich Publikacji Naukowych	07.2021		

### 1. Ryzyka <maksymalnie 2000 znaków>

#### Ryzyka wpływające na realizację projektu

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
KE i/lub MNiSW rezygnują z dalszego rozwoju polityki otwartego dostępu do publikacji naukowych.	średnia	niskie	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka jest bardzo niskie, ponieważ trendy w kierunku

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
			wzrastającej otwartości w nauce są niezmiennie już od wielu lat. Mimo to, aby kwestia wypełnienia wymagań formalnych stawianych przez MNiSW i KE nie była jedyną motywacją, jaka skłania redakcje i wydawców do otwartego udostępniania treści, przewidziana jest w niniejszym projekcie działalność edukacyjna i promocyjna, mająca na celu zaprezentowanie im innych, bezpośrednich korzyści dla rozwoju nauki i społeczeństwa, jakie płyną z otwartości. W projekcie zaplanowano działania promocyjne i edukacyjne.
Pojawienie się konkurencyjnych narzędzi do udostępniania czasopism i książek naukowych.	średnia	niskie	Niniejszy projekt przewiduje utworzenie platformy dostosowanej do najnowszych światowych standardów. Iteracyjny sposób prowadzenia prac programistycznych umożliwi pełną weryfikację wytworzonego produktu pod względem wymagań i oczekiwań użytkowników systemu oraz zapewni mechanizm reakcji na ich ewentualne zmiany w trakcie tych prac. W projekcie zaplanowano wykorzystanie zwinnych, iteracyjnych metodyk wytwarzania oprogramowania.
Brak zainteresowania ze strony wydawców nadawaniem otwartych licencji publikacjom naukowym udostępnianym na Platformie.	średnia	średnie	Aby ograniczyć ryzyko, prowadzona będzie akcja edukacyjna i promocyjna, mająca na celu przybliżenie redaktorom i wydawcom korzyści, jakie otwarte licencjonowanie niesie zarówno dla rozwoju ich działalności, jak i dla rozwoju nauki i dla społeczeństwa. W razie

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
			wystąpienia omawianego ryzyka konieczne będzie zintensyfikowanie tych działań. W projekcie zaplanowano działania promocyjne i edukacyjne.
Brak zainteresowania korzystaniem z produktów projektu przez potencjalnych odbiorców z różnych grup.	średnia	niskie	Aby ograniczyć ryzyko, prowadzona będzie akcja promocyjna (za pośrednictwem e-maili, ulotek, broszur oraz informacji prasowej) skierowana do wszystkich potencjalnych grup odbiorców. Gdyby mimo to zainteresowanie było niewielkie, konieczne będzie zintensyfikowanie działań promocyjnych. W projekcie zaplanowano działania promocyjne i edukacyjne.

#### Ryzyka wpływające na utrzymanie efektów projektu

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
KE i/lub MNiSW rezygnują z dalszego rozwoju polityki otwartego dostępu do publikacji naukowych.	średnia	niskie	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka jest bardzo niskie, ponieważ trendy w kierunku wzrastającej otwartości w nauce są niezmiennie już od wielu lat. Mimo to, aby kwestia wypełnienia wymagań formalnych stawianych przez MNiSW i KE nie była jedyną motywacją, jaka skłania redakcje i wydawców do otwartego udostępniania treści, przewidziana jest w niniejszym projekcie działalność edukacyjna i promocyjna, mająca na celu zaprezentowanie im innych, bezpośrednich korzyści dla rozwoju nauki i społeczeństwa,

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
			jakie płyną z otwartości. W projekcie zaplanowano działania promocyjne i edukacyjne.
Pojawienie się konkurencyjnych narzędzi do udostępniania czasopism i książek naukowych.	średnia	niskie	Niniejszy projekt przewiduje utworzenie platformy dostosowanej do najnowszych światowych standardów. Iteracyjny sposób prowadzenia prac programistycznych umożliwi pełną weryfikację wytworzonego produktu pod względem wymagań i oczekiwań użytkowników systemu oraz zapewni mechanizm reakcji na ich ewentualne zmiany w trakcie tych prac. W projekcie zaplanowano wykorzystanie zwinnych, iteracyjnych metodyk wytwarzania oprogramowania.
Brak zainteresowania ze strony wydawców nadawaniem otwartych licencji publikacjom naukowym udostępnianym na Platformie.	średnia	średnie	Aby ograniczyć ryzyko, prowadzona będzie akcja edukacyjna i promocyjna, mająca na celu przybliżenie redaktorom i wydawcom korzyści, jakie otwarte licencjonowanie niesie zarówno dla rozwoju ich działalności, jak i dla rozwoju nauki i dla społeczeństwa. W razie wystąpienia omawianego ryzyka konieczne będzie zintensyfikowanie tych działań. W projekcie zaplanowano działania promocyjne i edukacyjne.
Brak zainteresowania korzystaniem z produktów projektu przez potencjalnych odbiorców z różnych grup.	średnia	niskie	Aby ograniczyć ryzyko, prowadzona będzie akcja promocyjna (za pośrednictwem e-maili, ulotek, broszur oraz informacji prasowej) skierowana do wszystkich potencjalnych grup odbiorców. Gdyby mimo to zainteresowanie było niewielkie, konieczne będzie zintensyfikowanie

Nazwa ryzyka	Siła oddziaływania	Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka	Sposób zarządzania ryzykiem
			działań promocyjnych. W projekcie zaplanowano działania promocyjne i edukacyjne.

2. **Dane kontaktowe:** Krzysztof Siewicz, Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego UW, k.siewicz@icm.edu.pl