



Warszawa, 8 grudnia 2016 r.

**Protokół z publicznej prezentacji założeń projektu Dziedziny Repozytoria Otwartych Danych Badawczych, 8 grudnia 2016 r.**

8 grudnia 2016 r. w godz. 11:00-11:50 w Centrum Technologii ICM UW przy ul. Kupieckiej 32 w Warszawie odbyła się publiczna prezentacja założeń projektu Dziedziny Repozytoria Otwartych Danych Badawczych. Projekt ten zostanie złożony w konkursie Program Operacyjny Polska Cyfrowa w poddziałaniu 2.3.1 „Cyfrowe udostępnianie zasobów nauki”. Wnioskodawcę reprezentowali: Wojciech Fenrich, Aleksander Nowiński i Michał Starczewski (wszyscy z ICM UW). Partnerów reprezentowali: Marcin Zieliński (ISS UW, IFiS PAN), Marta Karkowska (IFiS PAN), Danuta Życzyńska-Ciołek (IFiS PAN).

Informacja o możliwości zgłoszenia udziału w prezentacji, wraz z podaniem sposobu i terminu zgłoszenia, została z 15-dniowym wyprzedzeniem umieszczona w BIP Uniwersytetu Warszawskiego oraz na stronie CPPC (<https://cppc.gov.pl/ogloszenie-o-publicznej-prezentacji-zalozen-projektu-dziedziny-repozytoria-otwartych-danych-badawczych/>).

Podczas prezentacji zostały przedstawione dane dotyczące projektu:

- okres i koszt realizacji projektu;
- Zdiagnozowane potrzeby grup docelowych, dla których udostępnia się cyfrowo zasoby;
- zasoby informacji sektora publicznego objęte projektem;
- cele projektu wyrażone mierzalnymi wskaźnikami;
- znaczenie zasobów objętych projektem z uwzględnieniem ich rodzaju i obszaru ich udostępniania;
- harmonogram zamówień publicznych wraz z kwotą przewidzianą do przeznaczenia na poszczególne zamówienia

Prezentacja będąca załącznikiem nr 1 do Protokołu zawiera ww. dane.

W trakcie dyskusji głos zabrał dr Marcin Zieliński (Instytut Studiów Społecznych Uniwersytetu Warszawskiego oraz Instytut Filozofii i Socjologii Polskiej Akademii Nauk; Archiwum Danych Społecznych). Poprosił o przybliżenie charakteru danych krystalograficznych.

Z dyskusji nie wyłoniły się wnioski prowadzące do modyfikacji założeń projektu.

Załączniki:

- Prezentacja (Załącznik nr 1)

Protokół sporządził:  
Michał Starczewski