

**Protokół z publicznej prezentacji założeń projektu
„Cyfrowe udostępnianie zasobów nauki SGSP”**

Warszawa, 8 grudnia 2016 r.

Protokolant: mgr inż. Karolina Kuskowska

Informacja o sposobie udostępnienia informacji o możliwości zgłoszenia udziału w prezentacji: Informacja o publicznej prezentacji założeń projektu „Cyfrowe udostępnianie zasobów nauki SGSP” i sposób zgłaszania udziału w prezentacji ogłoszone zostały w Biuletynie Informacji Publicznej Szkoły Głównej Służby Pożarniczej dn. 24.11.2016 r. (www.bip.sgsp.edu.pl w zakładce Ogłoszenia) oraz na stronie internetowej Centrum Projektów Polska Cyfrowa (www.cppc.pl).

Termin i miejsce przeprowadzenia prezentacji: publiczna prezentacja założeń projektu „Cyfrowe udostępnianie zasobów nauki SGSP” została przeprowadzona dn. 8.12.2016 r. o godz. 14.30 w Szkole Głównej Służby Pożarniczej w Warszawie (ul. Słowackiego 52/54, 01-629 Warszawa). W prezentacji uczestniczyli członkowie zespołu opracowującego projekt oraz osoby, które zgłosiły swój udział po odczytaniu ogłoszenia o publicznej prezentacji założeń projektu. Prezentację wygłosił bryg. mgr inż. Robert Piec – członek zespołu opracowującego projekt.

Uczestnikom prezentacji przedstawione zostały następujące założenia dotyczące projektu:

- Przewidywany okres realizacji projektu - 36 miesięcy
- Koszt realizacji projektu - 9 378 000 zł
- Grupa docelowa projektu: służby, inspekcje, straże związane z zarządzaniem bezpieczeństwem w Polsce oraz środowiska naukowe.
- Zidentyfikowane potrzeby grupy docelowej:

- dostęp do informacji niezbędnych do tworzenia analiz sieciowych (czasy dojazdu, odległości), optymalnej lokalizacji jednostek ratowniczych oraz siedzib podmiotów zarządzania kryzysowego,
- dostęp do informacji o rodzajach zagrożeń występujących w danym regionie na potrzeby sporządzania Planów Zarządzania Kryzysowego
- dostęp do wiarygodnych analiz i statystyk na potrzeby publikacji naukowych i prac dyplomowych,
- prognozy rozprzestrzeniania się zagrożeń, w celu przygotowania się na ich materializacji
- potrzeby związane z przygotowaniem prac dyplomowych
- dostęp do bazy danych zawierającej opracowania, materiały naukowe przygotowane przez specjalistów w dziedzinie bezpieczeństwa
- dostęp do bazy wyników badań laboratoryjnych w danej tematyce, w celu analizy wyników badań, przygotowywania prac dyplomowych i prognoz rozprzestrzeniania się zagrożeń.
- Zasoby informacji sektora publicznego objęte projektem i ich znaczenie:
 - OPEN SCIENCE - zasoby naukowe wytworzone w projektach badawczych oraz w ramach dorobku naukowego Uczelni. Zbiór ten obejmuje m.in.: metodyki badań, dane badawcze oraz wnioski.
 - OPEN LAB – specjalistyczne dane pomiarowe uzyskiwane na aparaturze wykorzystywanej w Pracowniach SGSP. Znaczenie zbioru to umożliwienie ponownego wykorzystania tych danych oraz wspomoczenie tym samym procesu dydaktycznego oraz naukowego.
 - OPEN SWD – próbka danych opisujących akcje ratowniczo – gaśnicze. Dane te pozwolą na dokładną analizę poszczególnych zdarzeń np. pod kątem wykorzystania sprzętu, czasu dojazdu, tj. informacje przydatne do analizy wykorzystanych sił i środków lub analizy ryzyka.
- Cele projektu wyrażone mierzalnymi wskaźnikami:
 - Liczba podmiotów, które udostępniły on-line informacje sektora publicznego - 1(SGSP)
 - Liczba udostępnionych on-line informacji sektora publicznego - 120 000
 - Liczba utworzonych API - 3
 - Liczba wygenerowanych kluczy API – 300



- Znaczenie zasobów objętych projektem z uwzględnieniem ich rodzaju i danego obszaru ich udostępniania:

- OPEN SCIENCE -

- OPEN LAB

- OPEN SWD

Zasoby udostępniane w ramach projektu mogłyby posłużyć zidentyfikowanym grupom docelowym na potrzeby dokumentów np. zarządzania kryzysowego. Udostępniane dane są to dane wiarygodne, które „surowe”, które można wykorzystać według potrzeb danej grupy docelowej. W ramach projektu pokazane zostaną metodyki jak udostępniane dane można przetwarzać i co z nich można osiągnąć.

- Harmonogram zamówień publicznych wraz z kwotą przewidzianą do przeznaczenia na poszczególne zamówienia lub informacja o wyłonionych już wykonawcach i kwotach, na które opiewają udzielone zamówienia:

- przewidziane są prace badawczo – rozwojowe, które zidentyfikują jaki będzie zakres prac.

- wyniki tych prac ukształtują potrzeby dot.: prowadzenia zamówień publicznych

Uczestnicy prezentacji nie zgłosili żadnych uwag i wniosków do przedstawionych założeń projektu „Cyfrowe udostępnianie zasobów nauki SGSP”.

Kierownik projektu:

Agora Bowsler
.....

Protokolant:

Kamolinia Kuszkowska
.....