

**Sprawozdanie z wykonania planu działalności
Centrum Informatycznego Edukacji
za rok 2014**

CZĘŚĆ A: Realizacja najważniejszych celów w roku 2014

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec 2014 r.	Osiągnięta wartość na koniec 2014 r.		
1.	Opracowanie koncepcji modernizacji i integracji systemów do obsługi egzaminów zewnętrznych oraz systemu do obsługi nadzoru pedagogicznego	1. Raport z istniejących aktów prawnych regulujących pracę istniejących systemów 2. Koncepcja modernizacji I integracji systemów informatycznych	1 1	1 1	1. Analiza i usprawnienie SIO pod kątem integracji z systemami do obsługi egzaminów zewnętrznych i nadzoru pedagogicznego. 2. Weryfikacja obecnie funkcjonujących systemów informatycznych wykorzystywanych przez instytucje oświatowe. 3. Przygotowanie planu usprawnienia systemów informatycznych w obszarze oświaty. 4. Przeprowadzenie dowodu wykonalności koncepcji	Realizacja zadań w ramach projektu współfinansowanego z budżetu U.E. pn.: "Modernizacja systemów informatycznych do obsługi systemu egzaminów zewnętrznych i nadzoru pedagogicznego i etap"

Warszawa, 2015-03-31

DYREKTOR
 Centrum Informatycznego Edukacji
Marek Charązka

CZĘŚĆ C: Realizacja innych celów w roku 2014

Lp.	Cel	Mierniki określające stopień realizacji celu			Najważniejsze planowane zadania służące realizacji celu	Najważniejsze podjęte zadania służące realizacji celu
		Nazwa	Planowana wartość do osiągnięcia na koniec roku , którego dotyczy sprawozdanie	Osiągnięta wartość na koniec 2014 r.		
1.	Obsługa bieżących potrzeb MEN i ORE w zakresie IT oraz w zakresie danych statystycznych	Procentowy wskaźnik liczby zleceń zrealizowanych przez CIE w stosunku do liczby zleceń otrzymanych z MEN i ORE	100%	100 %	Usługi informatyczne na rzecz MEN i ORE	Usługi informatyczne na rzecz MEN i ORE

Warszawa, 2015-03-31

DYREKTOR
Centrum Informatycznego Edukacji
Marek Charązka