

# *Ocenianie na ekranie*

Publiczna prezentacja założeń projektu  
Centralnej Komisji Egzaminacyjnej  
planowanego do realizacji w ramach  
Działania 2.2. „Cyfryzacja procesów *back-office*  
w administracji rządowej”  
Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014–2020

Warszawa, 3 września 2019 r.

# Podstawowe dane o projekcie

**Tytuł**

*Ocenianie na ekranie: Opracowanie systemu do oceniania prac egzaminacyjnych z wykorzystaniem technologii informatycznej*

**Wnioskodawca**

Ministerstwo Edukacji Narodowej

**Beneficjent**

Centralna Komisja Egzaminacyjna

**Partnerzy**

Projekt nie jest realizowany w partnerstwie.

**Okres realizacji**

Od 1 stycznia 2020 r. do 31 marca 2022 r.

**Całkowity koszt**

12 024 990,66 zł (brutto)

**Źródło finansowania**

Program Operacyjny Polska Cyfrowa 2014–2020, II Oś priorytetowa – *E-administracja i otwarty rząd*, działanie 2.2 *Cyfryzacja procesów back-office w administracji rządowej*  
Środki UE: 84,63% | Środki z BP: 15,37%

# Cel projektu


## 1. Optymalizacja procesu oceniania prac egzaminacyjnych poprzez informatyzację tego procesu.

Cele projektu wpisują się bezpośrednio w cele strategiczne wskazane w:

- *Programie Zintegrowanej Informatyzacji Państwa* – zwiększenie liczby obywateli korzystających z Internetu w relacjach z administracją publiczną, zapewnienie interoperacyjności istniejących oraz nowych systemów teleinformatycznych administracji publicznej
- *Strategii na rzecz Odpowiedzialnego Rozwoju do 2020 (z perspektywą do 2030 r.)* – realizacja celu III.3. zwiększenie wykorzystania technologii cyfrowych, w szczególności w zakresie zapewnienia odpowiedniej jakości treści i usług cyfrowych; 2030 – realizacja celów w obszarze efektywności i sprawności państwa, związanych z dostępnością i rozwojem e-administracji.

## 2. Podniesienie kompetencji cyfrowych kadry systemu egzaminów zewnętrznych.

# As is → To be

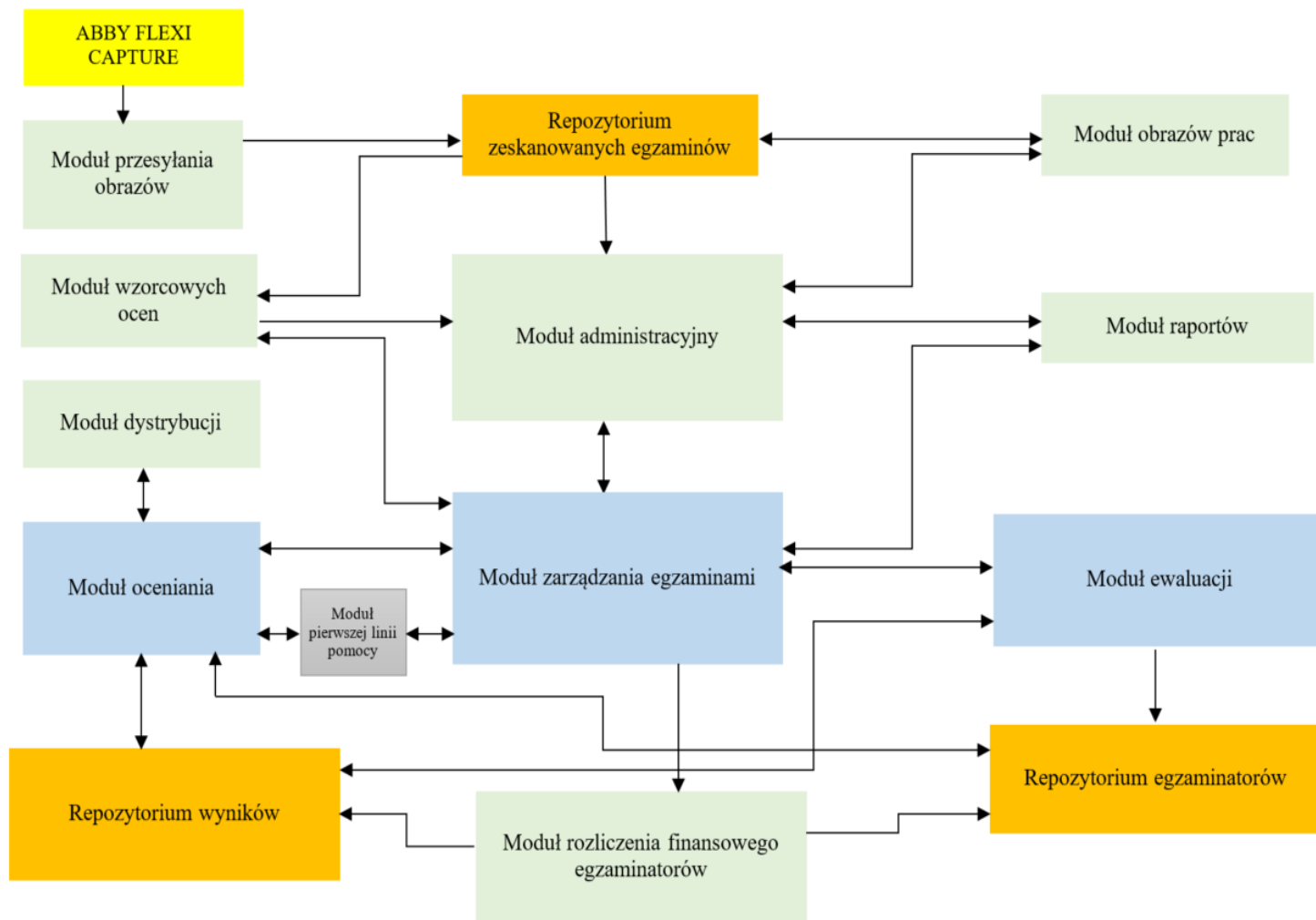
- 
- rozwiązania zadań egzaminu gimnazjalnego z matematyki sprawdzane zdalnie (z wykorzystaniem systemu *Scoris Assessor*®)
  - rozwiązania zadań egzaminu ósmoklasisty sprawdzane przez egzaminatorów „w papierze”
  - rozwiązania zadań egzaminów zawodowych w modelu „d” (dokumentacja) sprawdzane przez egzaminatorów „w papierze”
  - rozwiązania zadań egzaminu ósmoklasisty z matematyki, języka angielskiego i przedmiotów dodatkowych (biologii, chemii, fizyki, geografii, historii) sprawdzane zdalnie (z wykorzystaniem systemu stworzonego w ramach projektu)
  - rozwiązania zadań egzaminów zawodowych w modelu „d” (dokumentacja) sprawdzane przez egzaminatorów „w papierze”, a z wybranych kwalifikacji – sprawdzane zdalnie

# As is → To be



Liczba egzaminów objętych <i>e-oceniem</i>	1	co najmniej 3
Liczba egzaminatorów przeszkolonych z IT	ok. 1 400	ok. 6 500
Liczba egzaminatorów oceniających	„w papierze” – ok. 13 500 osób	<i>e-ocenie</i> – ok. 4 500
Czas pracy egzaminatorów (w ośrodku sprawdzania)	ok. 26 godzin	ok. 5 godzin
Liczba podróży egzaminatorów do/z ośrodka	6	2
Liczba przesyłek arkuszy	3	1

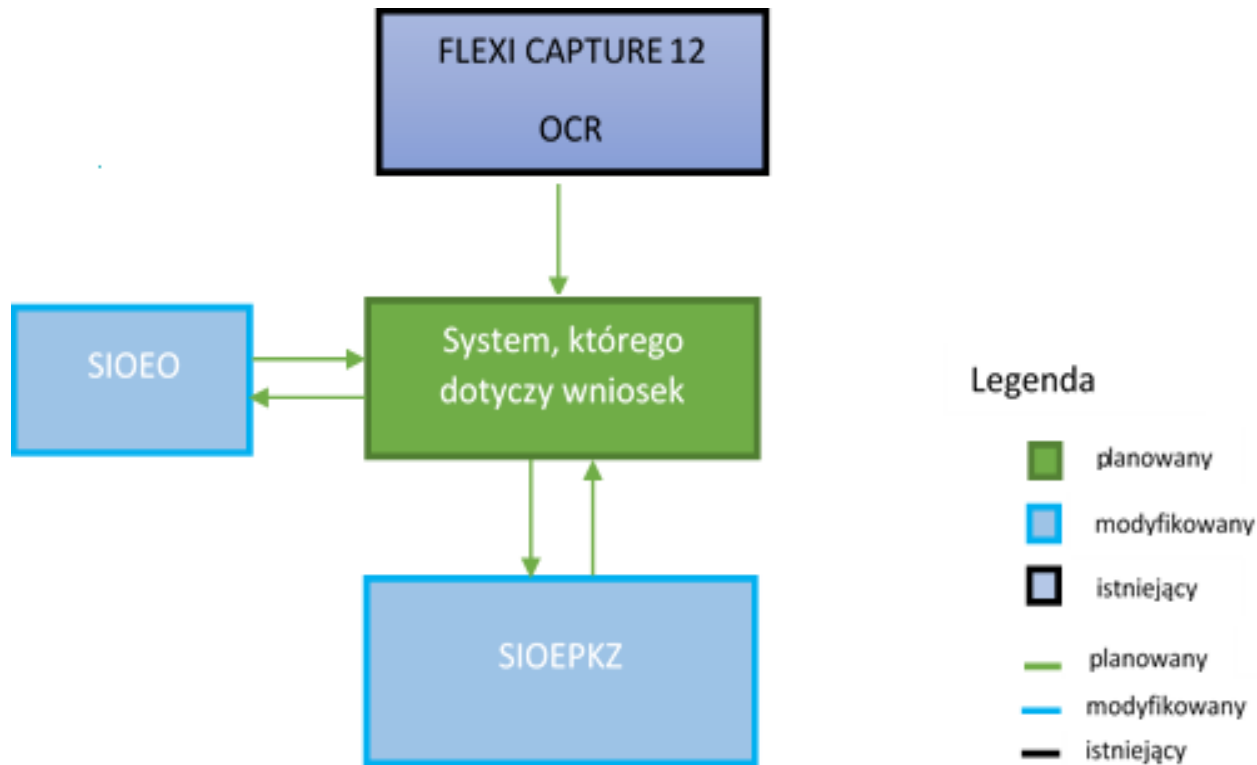
# Podstawowe informacje o projektowanym systemie informatycznym



# Podstawowe informacje o projektowanym systemie informatycznym



# Podstawowe informacje o projektowanym systemie informatycznym





# Podstawowe informacje o projektowanym systemie informatycznym

Założenia współpracy pomiędzy Zamawiającym (CKE) a Wykonawcą:

- projekt tworzony w metodyce zwinnej (*scrum*)
- po stronie Zamawiającego: zespół zadaniowy ds. realizacji projektu (ogółem 17 osób)
- po stronie Zamawiającego i Wykonawcy: Komitet Sterujący (przedstawiciele Wykonawcy – w liczbie przez niego określonej – wchodzi w skład Komitetu jako Główny Dostawca; Przewodniczącym KS – dyrektor albo wicedyrektor CKE).

System informatyczny będzie tworzony przy ciągłym oraz aktywnym udziale końcowych użytkowników (interesariuszy), tj. egzaminatorów, pracowników IT i ekspertów CKE i OKE, pracowników helpdesku OKE.

# Harmonogram zamówień publicznych

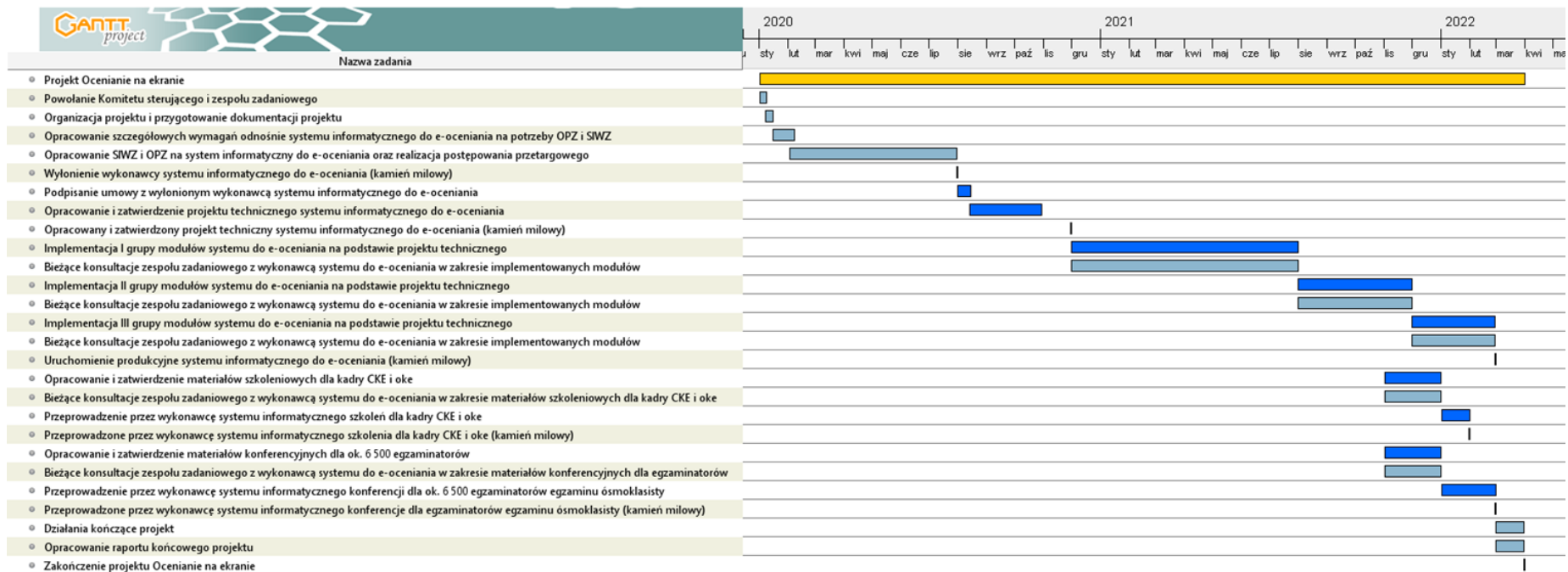
Planowane jest przeprowadzenie jednego postępowania na zamówienie publiczne (ogłoszonego do końca kwietnia 2020 r.), obejmującego łącznie:

- 1. stworzenie systemu informatycznego do e-ocenia** – przewidywany czas dostarczenia: 28 lutego 2022 r.
- 2. przeprowadzenie szkoleń dla pracowników CKE i OKE (IT i nie IT)** – przewidywany czas zakończenia szkoleń: 31 stycznia 2022 r. (ogółem ok. 100 osób)
- 3. przeprowadzenie konferencji dla ok. 6 500 egzaminatorów egzaminu ósmoklasisty** – przewidywany czas zakończenia szkoleń: 28 lutego 2022 r.

Przewidywany całkowity koszt brutto realizacji zadań 1–3: **9 962 708,32 zł**

Podpisanie umowy z wyłonionym Wykonawcą: **do 15 sierpnia 2020 r.**

# Harmonogram działań w projekcie



# *Ocenianie na ekranie*

Publiczna prezentacja założeń projektu  
Centralnej Komisji Egzaminacyjnej  
planowanego do realizacji w ramach  
Działania 2.2. „Cyfryzacja procesów *back-office*  
w administracji rządowej”  
Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014–2020

Warszawa, 3 września 2019 r.