



Ministerstwo
Funduszy
i Polityki Regionalnej

Warsztaty dotyczące współpracy beneficjentów działania 1.1 POPC z potencjalnymi operatorami korzystającymi
29 września 2021 r.

Założenia programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027

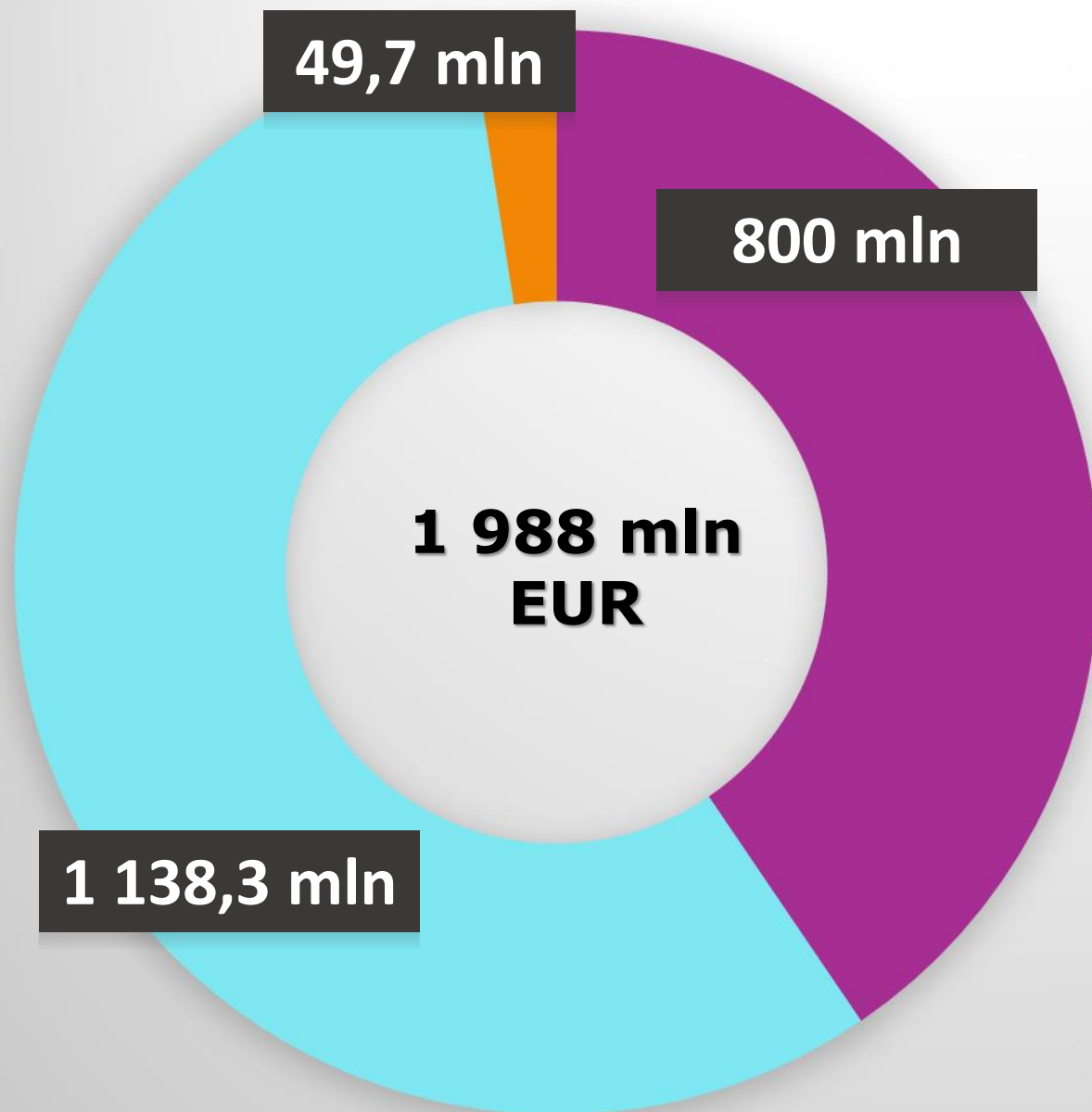
Michał Ptaszyński, Z-ca Dyrektora Departamentu Rozwoju Cyfrowego

Cel FERC

Wsparcie transformacji cyfrowej kraju poprzez

- szeroki dostęp do ultra-szybkiego internetu
- efektywne i przyjazne użytkownikom zaawansowane e-usługi publiczne
- skuteczne działanie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa
- dostęp do danych o znaczącym potencjale do dalszego ich wykorzystywania
- wsparcie rozwoju umiejętności cyfrowych
- rozwój współpracy międzysektorowej na rzecz cyfrowych rozwiązań problemów społeczno-gospodarczych

Alokacja



I

Zwiększenie dostępu do ultraszybkiego internetu szerokopasmowego

II

Zaawansowane usługi cyfrowe

III

Pomoc techniczna

1.

Priorytet I: Zwiększenie dostępu do ultra-szybkiego internetu szerokopasmowego

Alokacja – **800 038 869 EUR**

Dzięki temu możliwy będzie m.in.:

- ✓ dostęp do internetu o przepustowości min. 100 Mb/s dla gospodarstw domowych i przedsiębiorstw,
- ✓ dostęp do internetu o przepustowości co najmniej 1 Gb/s w miejscach istotnych dla rozwoju społeczno-gospodarczego, takich jak np.: szkoły, szpitale, urzędy, instytucje kultury, a także w przedsiębiorstwach rozumianych jako centra technologiczne/biznesowe.

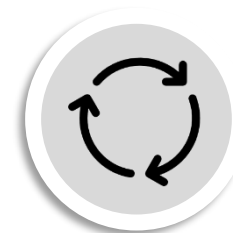
100 Mb/s



1 Gb/s



Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe



2.

Wysoka jakość i dostępność e-usług publicznych

udostępnienie zaawansowanych e-usług pozwalających w pełni na elektroniczne załatwienie spraw obywateli i przedsiębiorców, tj. udostępnienie nowych e-usług (obszary zdrowia, sprawiedliwości czy finansów), standaryzacja i konsolidacja istniejących e-usług oraz dalsza cyfryzacja procesów administracyjnych.

3.

Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa

zapewnienie cyberbezpieczeństwa w ramach nowego dedykowanego obszaru interwencji, a tym samym bezpieczeństwa wymiany danych i elektronicznego załatwiania spraw.

4.

Cyfrowa dostępność i ponowne wykorzystanie informacji

rozwój gospodarki opartej na danych wykorzystującej najnowsze technologie cyfrowe, tj. digitalizacja, dostęp i wykorzystanie danych, dzięki czemu powstaną nowe usługi i aplikacje w oparciu o dane.

Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe



5.

Współpraca międzysektorowa na rzecz cyfrowych rozwiązań problemów społeczno-gospodarczych

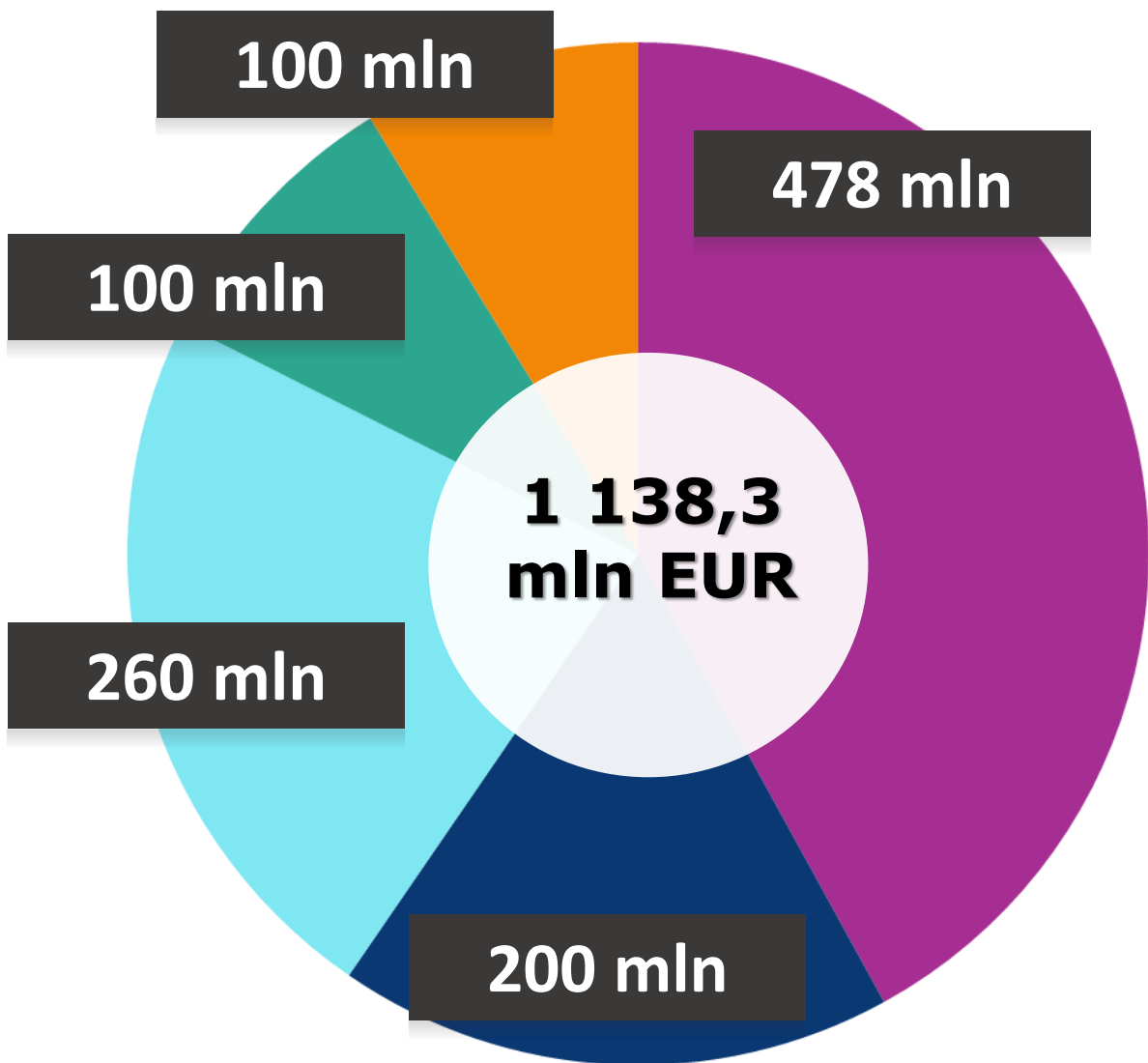
wsparcie projektów dostarczających skalowalne rozwiązania problemów społeczno-gospodarczych w różnych obszarach.

6.

Wsparcie umiejętności cyfrowych

rozwój zaawansowanych kompetencji cyfrowych pracowników instytucji sektora publicznego, w tym również w obszarze cyberbezpieczeństwa dla JST i przedsiębiorców.

Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe



Alokacja

2.

Wysoka jakość i dostępność e-usług publicznych

3.

Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa

4.

Cyfrowa dostępność i ponowne wykorzystanie informacji

5.

Współpraca międzysektorowa na rzecz cyfrowych rozwiązań problemów społeczno-gospodarczych

6.

Wsparcie umiejętności cyfrowych

Harmonogram prac i przyjęcia FERC w 2021 r.

- projekt FERC został poddany konsultacjom społecznym
- prowadzono konsultacje międzyresortowe i wewnątrzresortowe
- odbyło się wysłuchanie publiczne

II kwartał

- planowane odwrócone wysłuchanie publiczne
- przyjęcie projektu FERC przez Komitety RM (KRMC, KSE, SKRM) oraz RM
- skierowanie projektu FERC do KE

IV kwartał

- projekt FERC został skierowany pod obrady RDPP, RDS i KWRiST
- opiniowanie projektu FERC pod kątem zgodności z projektem UP

III kwartał

Alokacja szacunkowa: POPC, FERC i KPO – wg obszarów

(w mln euro)

Obszar wsparcia	POPC	FERC	KPO
Telekomunikacja/dostęp do szerokopasmowego internetu	1 223,6	800,0	1 200,0 (grant) 1 400,0 (pożyczka)
e-Uслуги + back-office	532,3	478,3	420,0 (grant)
Cyfrowa dostępność i ponowne wykorzystanie informacji	188,6	260,0	
Cyfrowe rozwiązania problemów społeczno-gospodarczych	-	100,0	
Wsparcie umiejętności cyfrowych	163,2	100,0	184,0 (grant)
Cyberbezpieczeństwo	-	200,0	443,0 (grant)
Wyrównanie poziomu wyposażenia szkół w przenośne urządzenia multimedialne	„Cyfrowa Gmina”*	-	550,0 (grant)
Rozwój cyfrowego otoczenia procesu wychowania przedszkolnego i kształcenia ogólnego	-	-	700,0 (pożyczka)

*Projekt „Cyfrowa Gmina” realizowany jest ze środków mechanizmu REACT EU. W ramach projektu możliwe jest doposażanie szkół w sprzęt IT. Decyzja dotycząca przeznaczenia ww. środków leży w gestii jst.



Więcej informacji na:

www.gov.pl/web/fundusze-regiony

www.PolskaCyfrowa.gov.pl