

CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Podsumowanie działań Centrum Projektów Polska Cyfrowa

2023 ROK | SPRAWDŹ



Fundusze
Europejskie
Polska Cyfrowa



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego





Wojciech Szajnar,
Dyrektor Centrum Projektów Polska Cyfrowa

"Kończący się właśnie rok w Centrum Projektów Polska Cyfrowa był bardzo pracowity. Tak jak w poprzednich latach mieliśmy jasno określone cele, które z powodzeniem realizowaliśmy dzięki współpracy z naszymi Beneficjentami, Partnerami i Ekspertami.

Zamykaliśmy projekty z Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa 2014-2020 oraz otwieraliśmy nowe konkursy na działania w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO), Programu Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego 2021-2027 (FERS) i Programu Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC).

Lista naszych dokonań jest dość długa: zakończony trwający ponad 2 lata projekt „Cyfrowa Gmina”, otwarte Pracownie Aktywnego Korzystania z Technologii w 4 miastach w Polsce, rozpoczęcie działalności Krajowego Punktu Kontaktowego Programu Digital Europe, wsparcie cyberbezpieczeństwa JST dzięki projektowi „Cyberbezpieczny Samorząd”, webinary i konferencje informacyjne, spotkania dla Beneficjentów i wiele więcej.

Naszym głównym celem od lat jest doprowadzenie internetu do miejsc trudno dostępnych. W tym roku szczególnie skupialiśmy się na likwidacji białych plam na mapie Polski. Otworzyliśmy nowe nabory, oceniliśmy wnioski i zaczęliśmy podpisywać pierwsze umowy.

Jaki będzie kolejny rok? Obiecujemy, że nie zatrzymamy się ani na chwilę. Otworzymy kolejne nabory, zrealizujemy następne projekty i przygotujemy nową propozycję, aby doprowadzić sieć do możliwie jak największej ilości punktów adresowych.

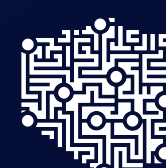
Nasz cel jest niezmienny: walka z wykluczeniem cyfrowym. Każdego dnia przybliżamy się do niego coraz bardziej.

Zachęcam do przeczytania podsumowania roku 2023 w Centrum Projektów Polska Cyfrowa. Zebraliśmy w nim najważniejsze informacje dotyczące naszych działań i naszych Beneficjentów. Liczby zdecydowanie mówią same siebie."



Fundusze
Europejskie

Dofinansowane przez
Unię Europejską

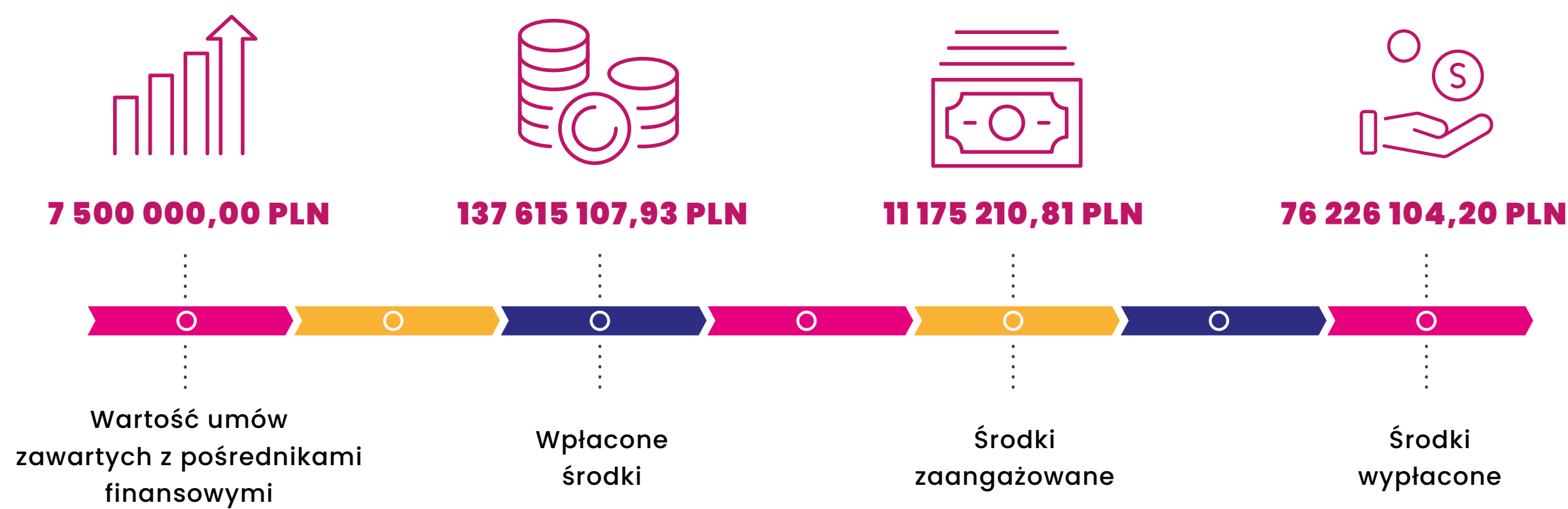


CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

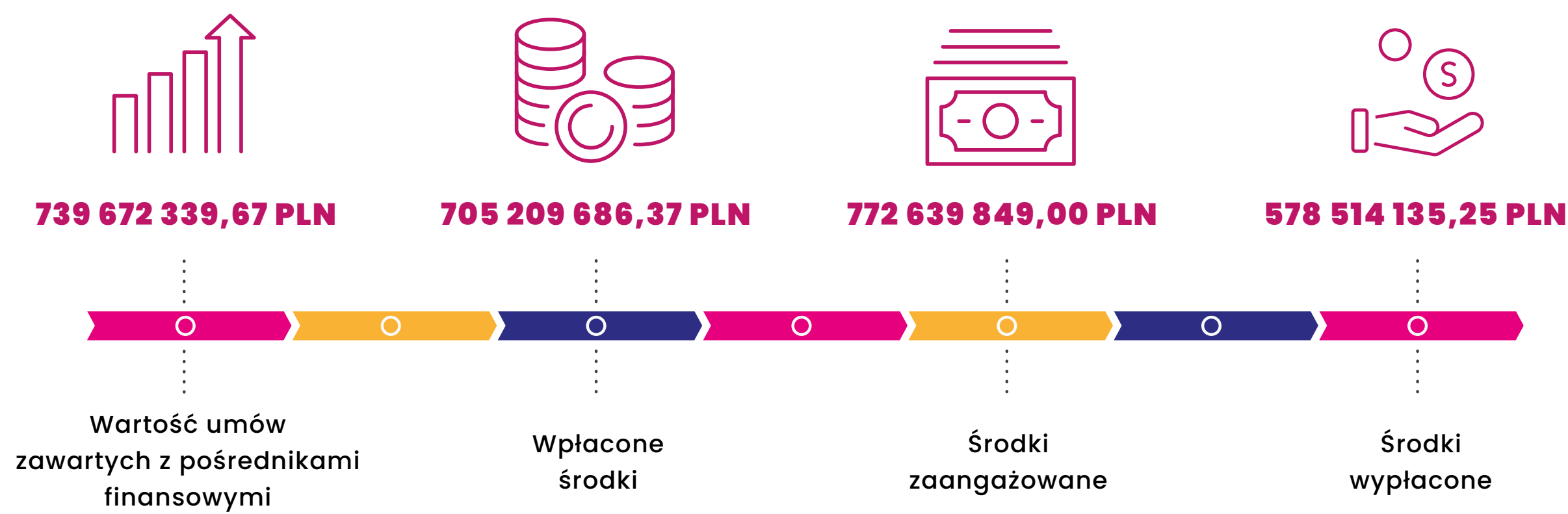
Projekt „Instrumenty Finansowe (IF)”

Projekt wspomagający działania umożliwiające dostęp do sieci szerokopasmowych; pożyczki i gwarancje dla przedsiębiorstw telekomunikacyjnych i JST.

ROK 2023

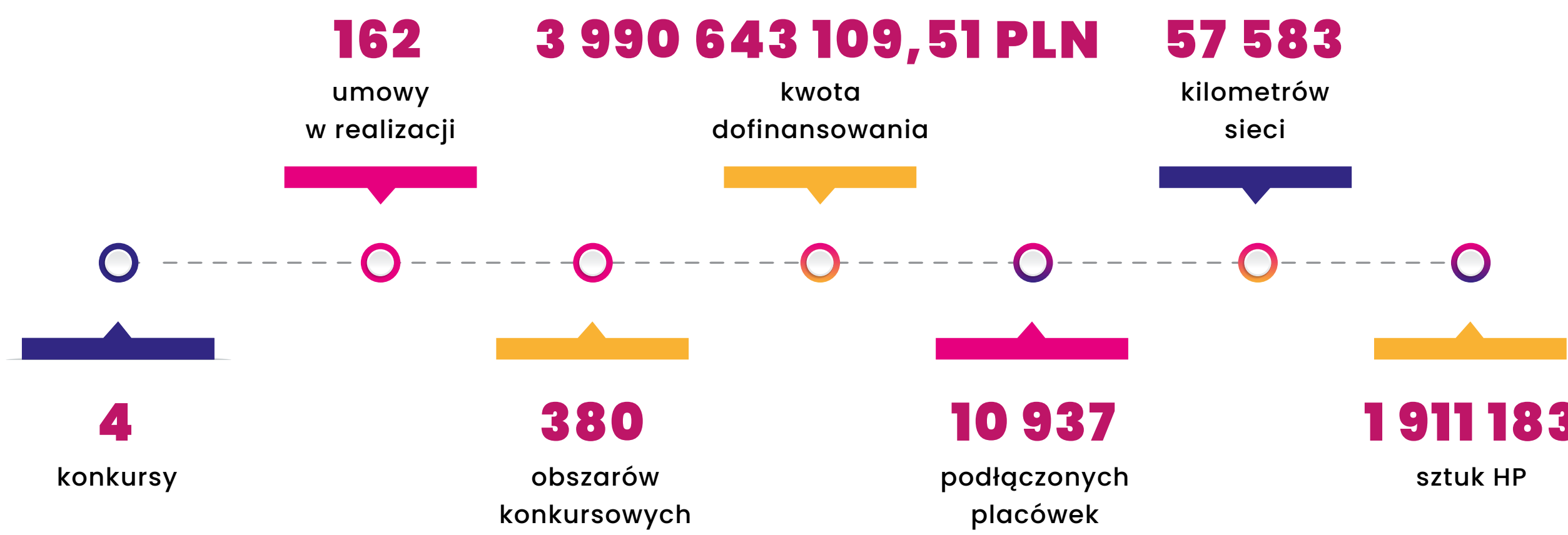


CAŁY CZAS TRWANIA PROJEKTU (2017 – 2023)



Oś I: Powszechny dostęp do szybkiego internetu

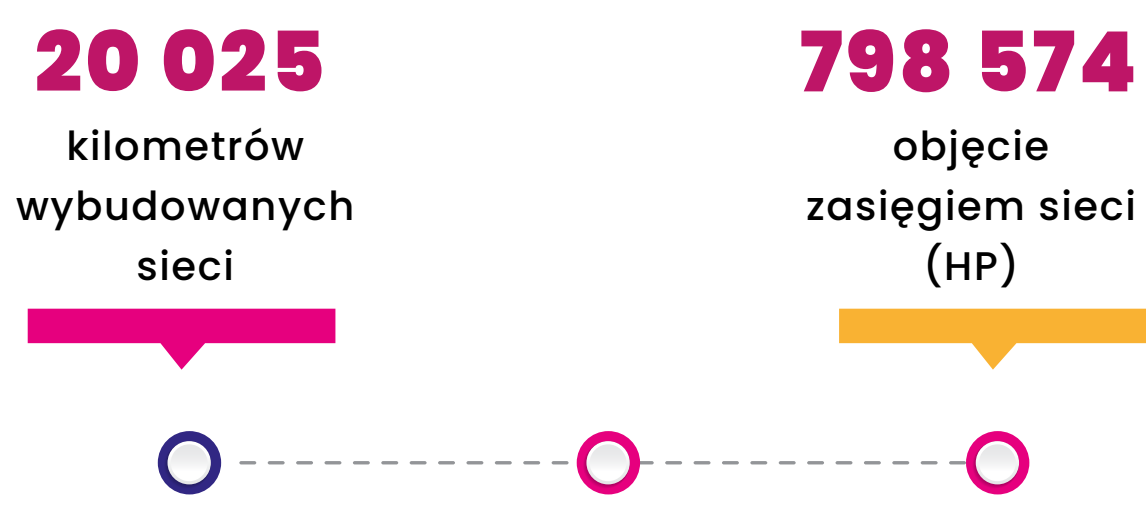
CAŁY CZAS TRWANIA FINANSOWANIA



Publiczny Internet dla każdego (PIDK)



OSIĄGNIĘCIA 2023 ROKU



Ogólnopolska Sieć Edukacyjna (2018 - 2023)

16
węzłów
bezpieczeństwa



31 919

(w tym 440 w roku 2023)

zarejestrowanych użytkowników
obsługowych systemów
bezpieczeństwa

19 529
szkół objętych OSE



20 534

(w tym 105 w roku 2023)

szkół, w których została
wybudowana lub zmodernizowana
szkolna sieć dostępowa

Ponad
578 MLN PLN
kwota
dofinansowania



Operatorem sieci OSE jest Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa –
Państwowy Instytut Badawczy (NASK).

Podsumowanie Projektów „Zdalna Szkoła” i „Zdalna Szkoła +” (2019 – 2021)



91 TYS.

osób objętych
wsparciem

Ponad
136 TYS.
osób objętych wsparciem

2 TYS.

podmiotów objętych
wsparciem

2 TYS.
podmiotów objętych wsparciem

Ponad
184 MLN ZŁ
wartość sprzętu IT
z oprogramowaniem

Ponad
45 TYS.
uczniów z rodzin wielodzietnych
objętych wsparciem

Ponad
87 TYS. SZT.
zakupionego sprzętu
komputerowego

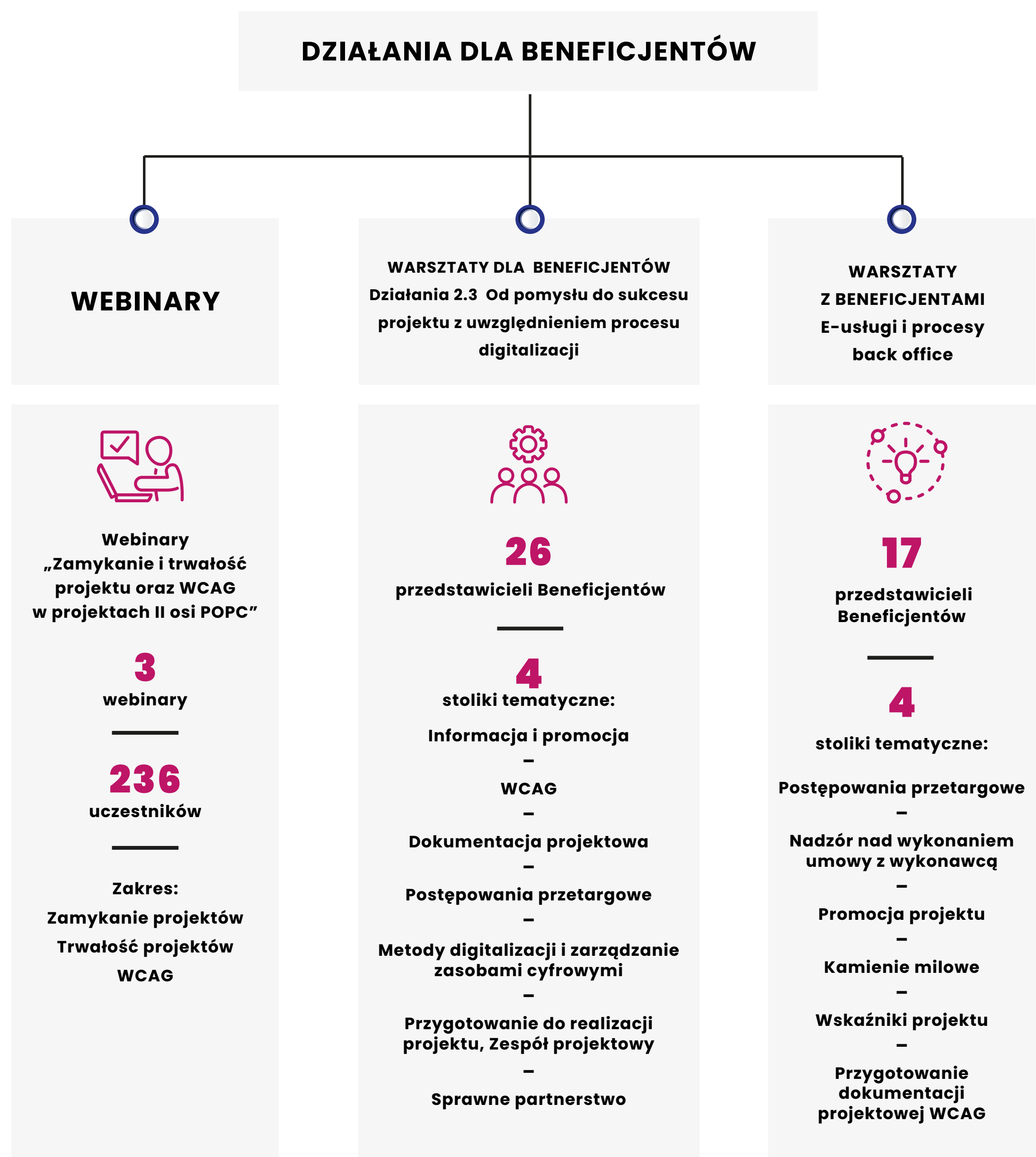
Ponad
75 TYS.
uczniów z pozostałych rodzin

Ponad
184 MLN PLN
wartość sprzętu IT
z oprogramowaniem

Ponad
78 TYS. SZT.
zakupionego sprzętu
komputerowego

Projekty zapewniły szkołom oraz uczniom niezbędny sprzęt do nauki
w formie zdalnej.

Oś II: E-administracja i Otwarty Urząd



Spotkanie oceniam jako bardzo przydatne – wymiana doświadczeń jest kluczowa.

Bardzo przydatne do prowadzenia projektów w przyszłej perspektywie.

Dobrze zorganizowane, wysokie kompetencje, wszystko dla lepszego prowadzenia projektów.

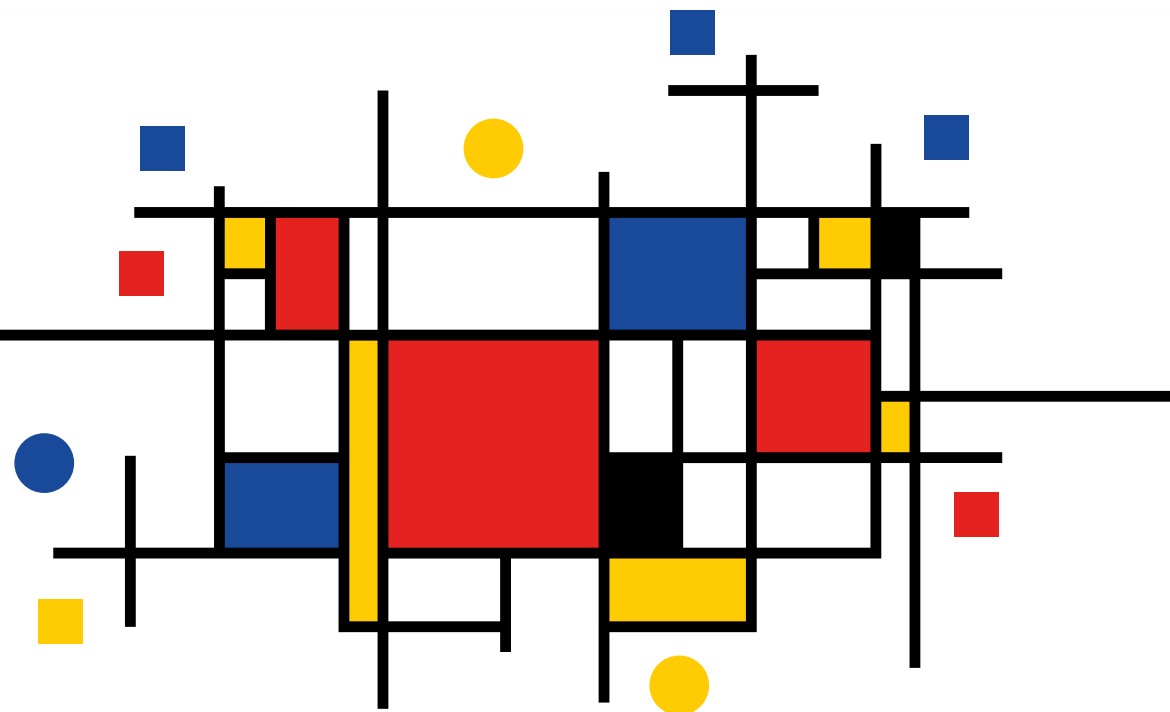
Ważne, aby podzielić się doświadczeniem pomiędzy innymi instytucjami.



ART.DATA

KONFERENCJA

12-13 WRZEŚNIA 2023



Konferencja ART.DATA

12-13 września, Warszawa

5
paneli
dyskusyjnych



1. Perły i diamenty polskiej kultury – gdzie są i jak pokazać je światu?
2. Wykorzystanie danych w edukacji
3. Quo vadis digitalizacja? Wyzwania i szanse na przyszłość
4. Czy digitalizacja otwiera kulturę na osoby z niepełnosprawnościami?
5. Prawo autorskie a digitalizacja – wyzwania i bariery

2
niespodzianki
kulturalne



14
prezentacji
projektów



180 — osób stacjonarnie

1000 — osób online (I dnia)

600 — osób online (II dnia)



41
prelegentów i osób, które
prezentowały projekty





Konferencja E-SKILLS: Umiejętności E: Rozwój i Innowacje

22 listopada 2023, Warszawa





Patrząc na zrealizowane w III Osi POPC projekty cieszy mnie różnorodne podejście do tematyki podnoszenia kompetencji cyfrowych. Beneficjenci wykazali się innowacyjnością w zakresie podejścia do realizacji szkoleń i ich dostosowania do poszczególnych grup docelowych.

W ramach III Osi POPC zrealizowaliśmy prawie 200 projektów w większości ukierunkowanych na podnoszenie kompetencji cyfrowych społeczeństwa. Na szczególną uwagę zasługują projekty, które wsparciem objęły ponad 76 tys. seniorów.

Myślę, że z ofertą szkoleniową dotarliśmy do szerokiego grona odbiorców. Szczególnie ważne były w kontekście dalszego przekazywania wiedzy projekty skierowane do nauczycieli, które sumarycznie objęły wsparciem ponad 80 tys. osób.

Wielkim zaskoczeniem w ramach realizacji projektów była wartość dodana realizowanych projektów grantowych przez naszych Beneficjentów. Okazuje się, że oprócz sprawnej realizacji, projekty te pozwoliły naszym Beneficjentom (fundacjom, stowarzyszeniom, uczelniom) stworzyć sieci wzajemnych relacji z partnerami, edukatorami czy władzami samorządowymi. W wielu przypadkach mogą stać się one znakomitą bazą do realizacji kolejnych projektów w przyszłości.

Myślę, że ta perspektywa pokazała, że warto eksperymentować z formułą konkursów i wyszukiwać grupy nowych podmiotów, które po zakończeniu wsparcia mogą dalej korzystać ze zdobytej wiedzy i kontynuować proces podnoszenia kompetencji cyfrowych.

Daniel Duda, Dyrektor Biura Projektów Rozwoju Kompetencji Cyfrowych



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa



Rzeczpospolita
Polska



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

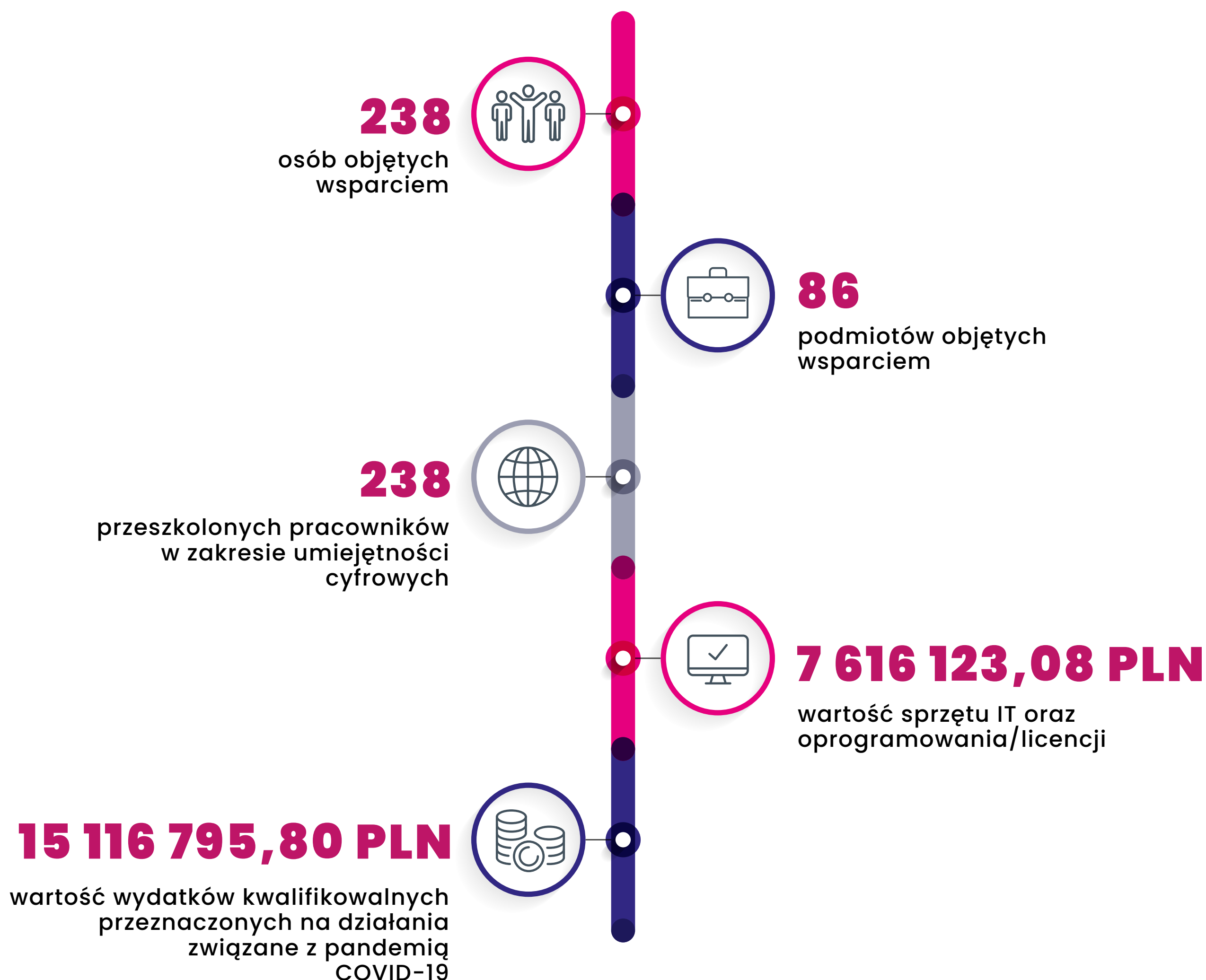


Oś V: Rozwój cyfrowy JST – REACT EU

Działanie: 5.1. Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia

Projekt: Podłączenie podmiotów krajowego systemu cyberbezpieczeństwa do zintegrowanego systemu zarządzania cyberbezpieczeństwem S46 (S46-react)

Czas trwania projektu (2022 – 2023)



CYFROWA GMINA



Projekt „Cyfrowa Gmina”



CYFROWA
GMINA



CYFROWY
POWIAT



GRANTY
PPGR



CYFROWE
WOJEWÓDZTWO



miniPAKT
GMINNE PRACOWNIE KOMPUTEROWE



**Fundusze
Europejskie**
Polska Cyfrowa



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Sfinansowano w ramach
reakcji Unii na pandemię
COVID-19

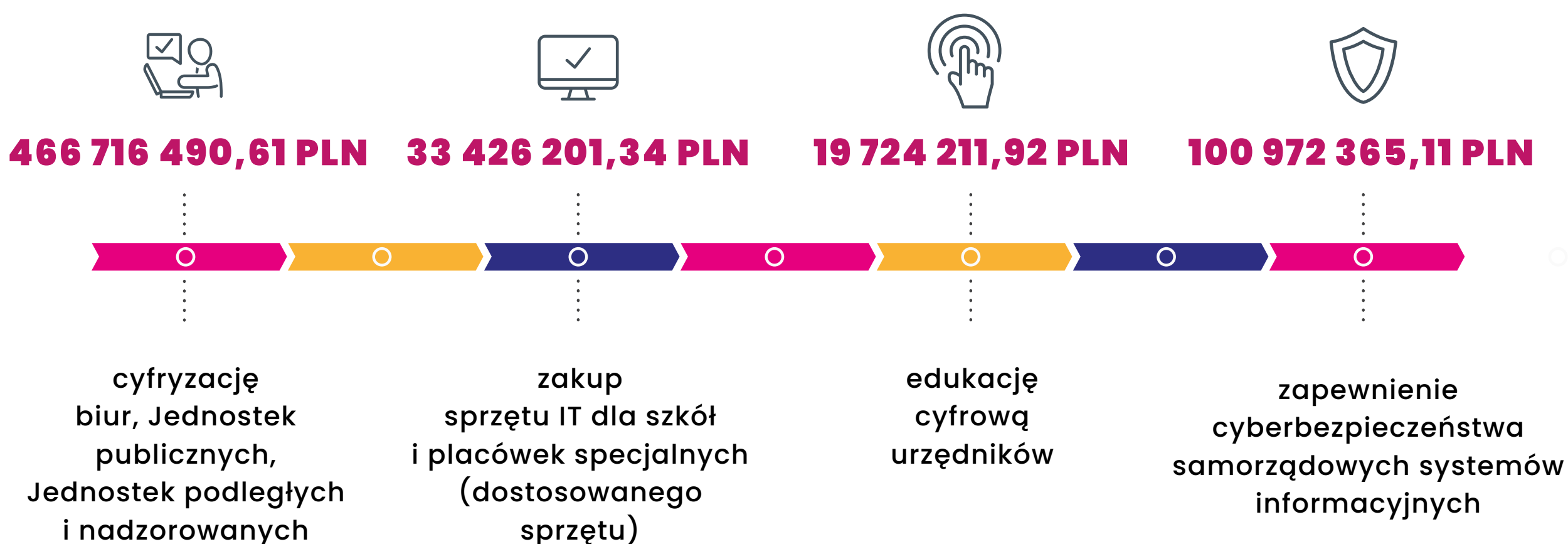
Konkurs „Cyfrowa Gmina”



Skierowany do wszystkich gmin w Polsce.

Cel: zapewnienie cyberbezpieczeństwa oraz wsparcie rozwoju cyfrowego instytucji samorządowych.

2436 gmin objętych wsparciem
620 839 268,98 PLN dofinansowania na:



620 839 268,98 PLN

Kwota przyznana

Konkurs „Cyfrowy Powiat”

CYFROWY
POWIAT



Skierowany do powiatów.

Cel: wsparcie rozwoju cyfrowego instytucji samorządowych
oraz zwiększenie cyberbezpieczeństwa.

312 powiatów objętych wsparciem
63 460 934,14 PLN dofinansowania na:



47 508 172,98 PLN



2 620 847,24 PLN



1 519 097,76 PLN



11 812 816,16 PLN



cyfryzację
biur, Jednostek
publicznych,
Jednostek podległych
i nadzorowanych

zakup
sprzętu IT dla szkół
i placówek specjalnych
(dostosowanego
sprzętu)

edukację
cyfrową
urzędników

zapewnienie
cyberbezpieczeństwa
samorządowych systemów
informacyjnych

63 460 934,14 PLN

Kwota przyznana



Fundusze
Europejskie
Polska Cyfrowa



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Sfinansowano w ramach
reakcji Unii na pandemię
COVID-19

Konkurs Granty PPGR – Wsparcie dzieci i wnuków byłych pracowników PGR w rozwoju cyfrowym

GRANTY
PPGR



Skierowany do gmin popegeerowskich.

Cel: wsparcie rodzin popegeerowskich z dziećmi w zakresie dostępu do sprzętu komputerowego oraz dostępu do Internetu.

Wsparcie **223 000** dzieci i wnuków
584 566 752,00 PLN dofinansowania na:



13 925

komputerów



200 941

laptopów



3 204

tabletów



45 913

licencji
oprogramowania



69 820

ubezpieczeń



3 193

dostępów
do internetu



584 566 752,00 PLN

Kwota przyznana



Fundusze
Europejskie
Polska Cyfrowa



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



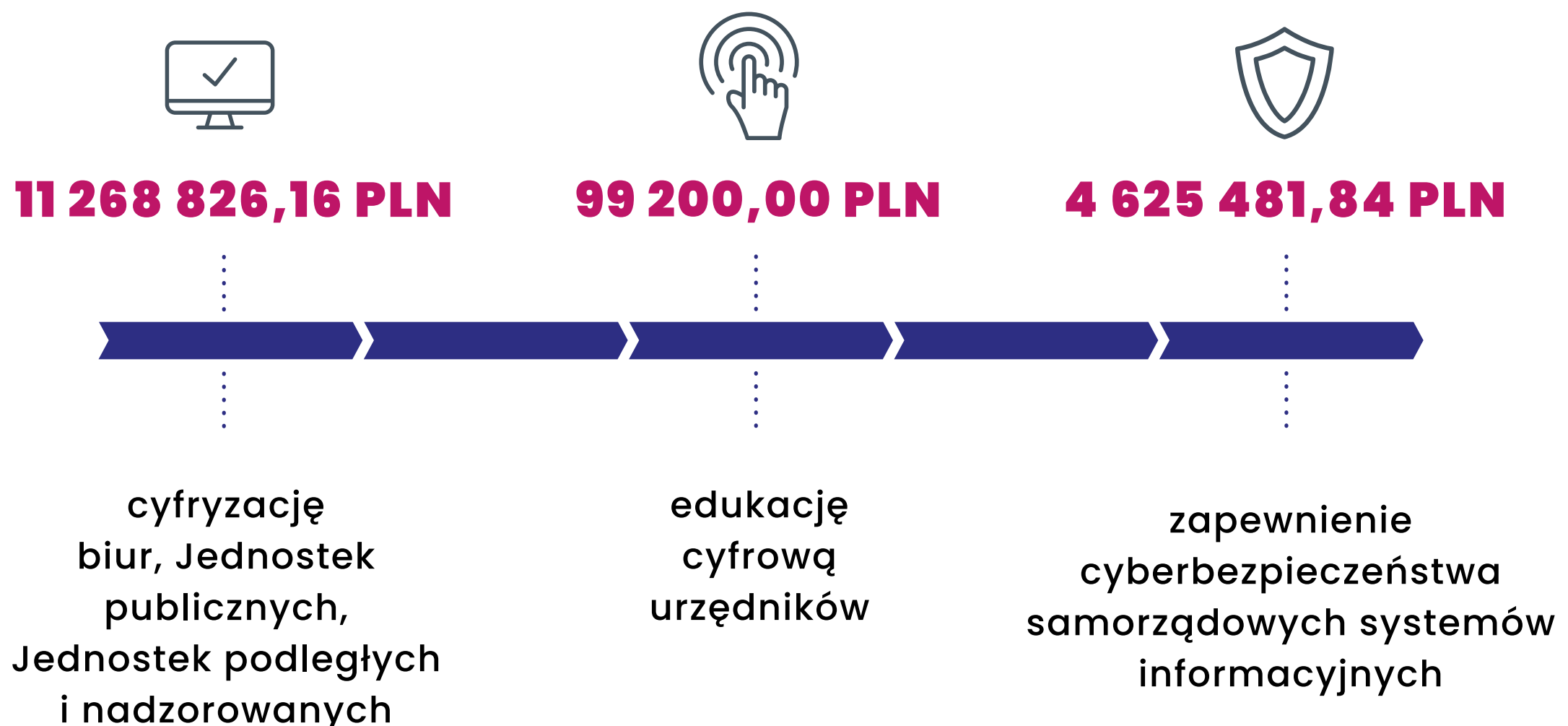
Sfinansowano w ramach
reakcji Unii na pandemię
COVID-19

Konkurs „Cyfrowe Województwo”



Skierowany do wszystkich województw w Polsce.
Cel: wsparcie cyfrowe instytucji samorządowych i zwiększenie ich cyberbezpieczeństwa.

16 województw objętych wsparciem
16 000 000,00 PLN dofinansowania na:



15 993 508,00 PLN

Kwota przyznana

Konkurs „miniPAKT – gminne pracownie komputerowe”



Konkurs grantowy dla JST na poziomie gmin i miast na prawach powiatu.
Cel: utworzenie lub doposażenie maksymalnie 50 pracowni komputerowych służących rozwijaniu kompetencji cyfrowych.

Zakup sprzętu w ramach 2 ścieżek wsparcia:
ścieżki multimedialnej oraz robotyki i programowania.



2477

podmiotów
uprawnionych
do uczestnictwa



w toku

podpisywanie
umowy



w toku

wartość podpisanych
umów

19 000 000 PLN

Wartość alokacji

200 000 PLN

Kwota dofinansowania



Fundusze
Europejskie
Polska Cyfrowa



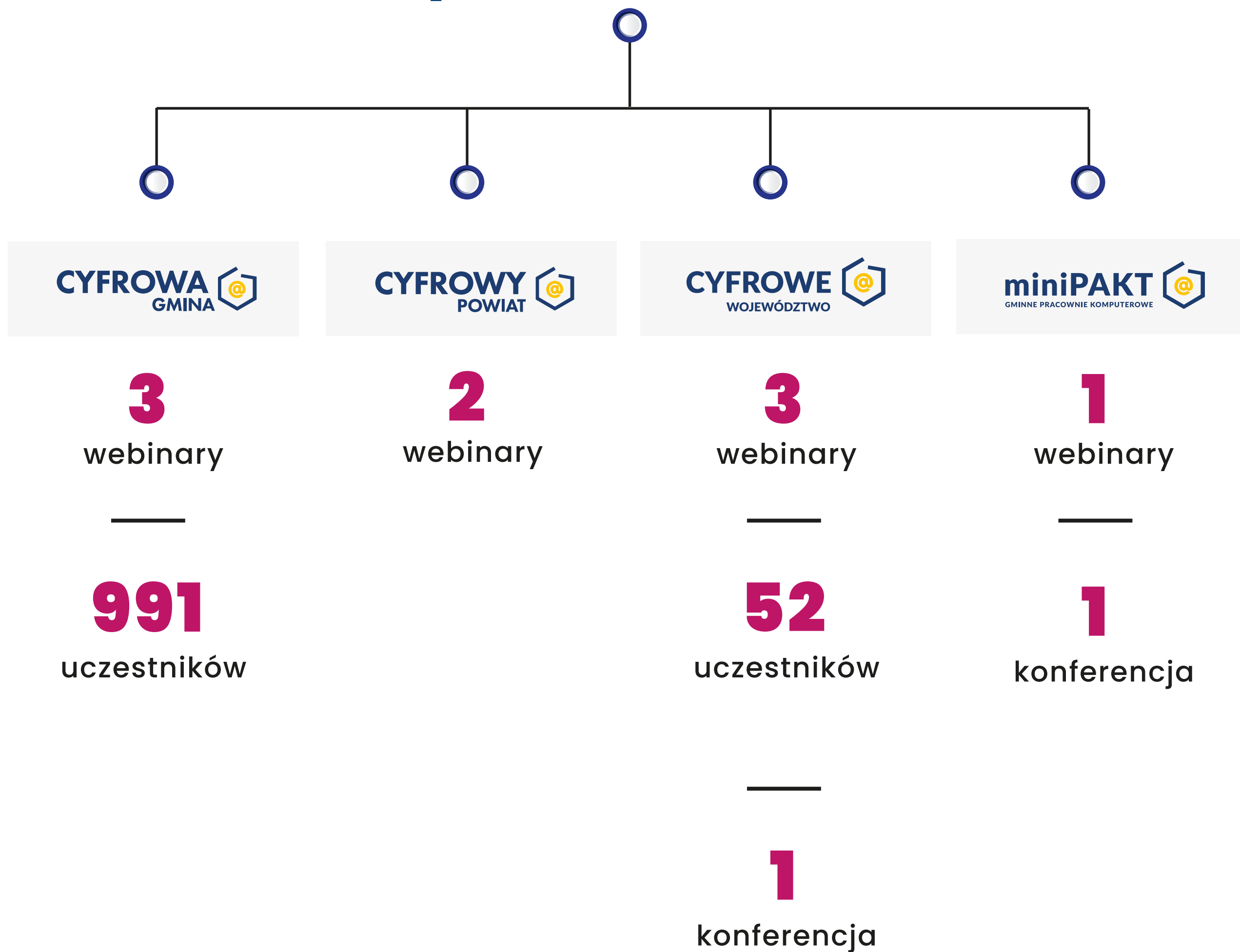
CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

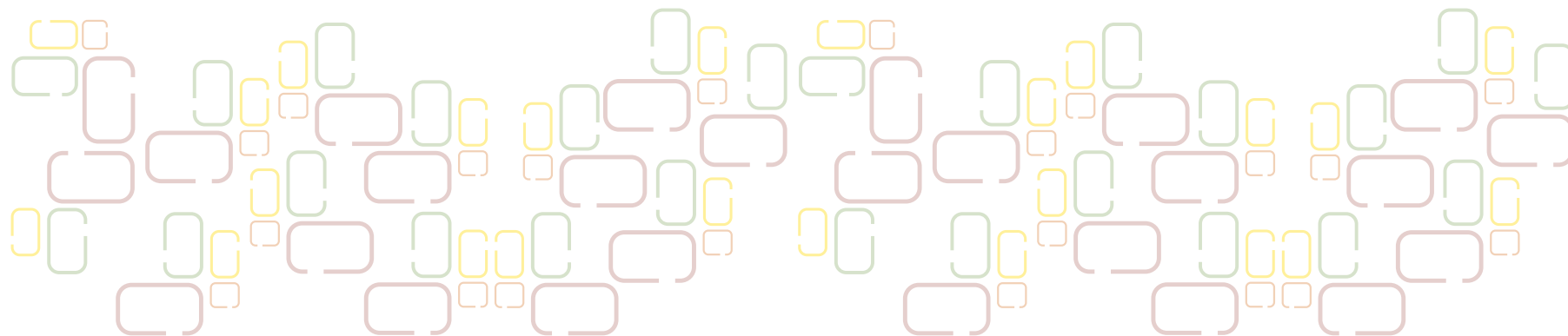
Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Sfinansowano w ramach
reakcji Unii na pandemię
COVID-19

Webinary i konferencje informacyjne w ramach projektu „Cyfrowa Gmina”





Pracownie Aktywnego Korzystania z Technologii

PARTNERZY



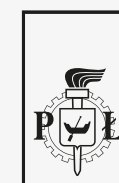
Centrum Projektów
Polska Cyfrowa
(Lider projektu)

ROBISZ.TO

Stowarzyszenie Robisz.to –
operator Pracowni
w Olsztynie
i we Wrocławiu



Stowarzyszenie Miasta
w Internecie –
operator Pracowni
w Tarnowie



Politechnika Łódzka –
operator Pracowni
w Łodzi

PRACOWNIE

Łódź

Olsztyn

Tarnów

Wrocław

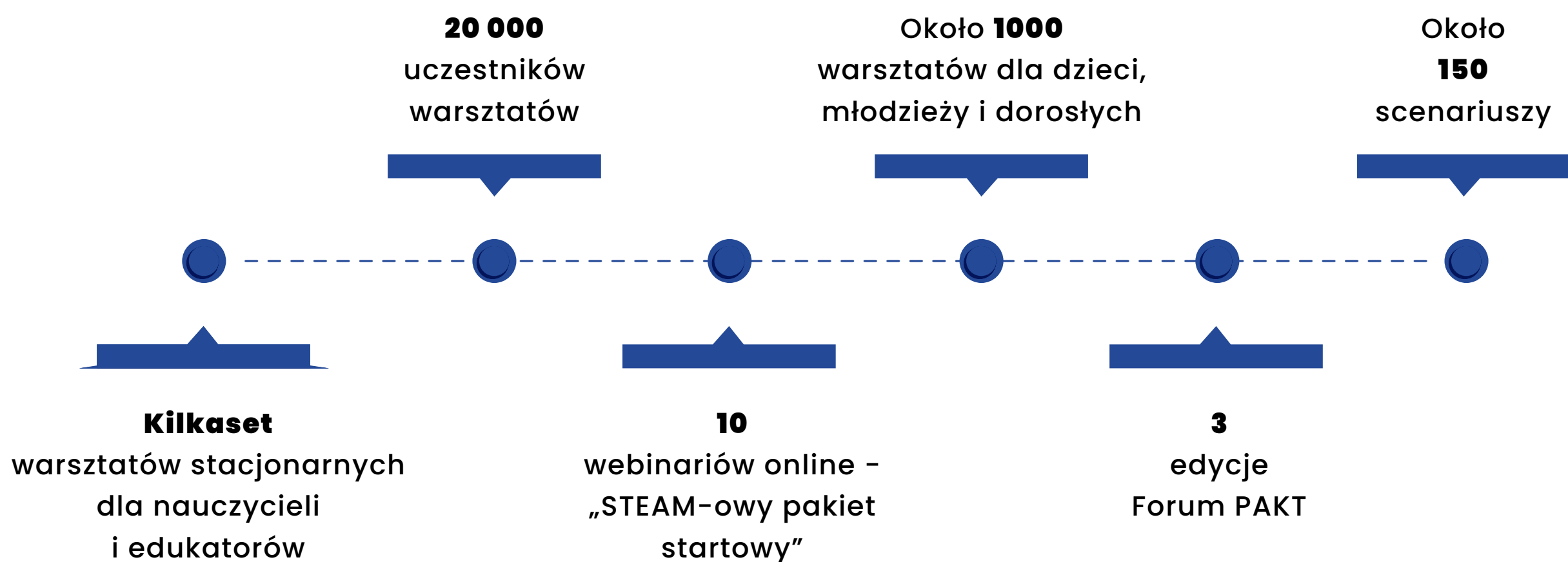
PRACOWNIE MOBILNE

Łódź

Olsztyn

Tarnów

Wrocław





Rok 2023 był niewątpliwie czasem wielu wyzwań, które podjęliśmy po stronie Beneficjenta Centrum Projektów Polska Cyfrowa.

W ramach realizowanych działań, miała miejsce kontynuacja trzech projektów własnych: Cyfrowe Koła Gospodyń Wiejskich, Pracownie Aktywnego Korzystania z Technologii – PAKT, Cyfrowa Gmina, a każdy z projektów wzbogacił naszą instytucję o inne doświadczenia.

Najważniejszymi okazała się interdyscyplinarna współpraca na poziomie zespołów projektowych, z uwzględnieniem współpracy partnerskiej. Możliwość realizacji projektów wraz ze specjalistami z różnych obszarów, takich jak: cyberbezpieczeństwo, ICT, edukacja, równość szans i niedyskryminacja – okazała się istotna, umożliwiając osiągnięcie zamierzonych celów.

Kluczowym okazało się wsparcie w zakresie cyfryzacji jednostek samorządu terytorialnego, w tym analiza i wdrożenie działań ograniczających cyberzagrożenia oraz wykluczenie cyfrowe społeczności lokalnych.

Maja Wolnik, Dyrektorka Biura Projektów Własnych



Fundusze
Europejskie
Polska Cyfrowa



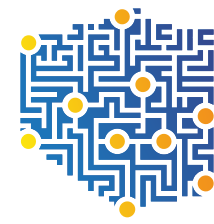
Rzeczpospolita
Polska



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego





**KRAJOWY
PUNKT KONTAKTOWY**

DIGITAL EUROPE PROGRAMME

Krajowy Punkt Kontaktowy Programu Digital Europe

Dla kogo?

Dla polskich podmiotów w programie „Cyfrowa Europa”

Cel:

Wsparcie procesu cyfrowej transformacji europejskiej gospodarki, przemysłu i społeczeństwa oraz zapewnienie płynących z niej korzyści

Budżet:

7,5 mld euro na lata 2021–2027

Zakończone w 2023 r. nabory

w ramach Celu szczegółowego nr 2. (Cloud–Data and AI)

Cloud IPCEI
Exploitation
office

Highly secure
collaborative
platform for
aeronautics and
security industry

Federated
European
Infrastructure for
intensive care
units' (ICU) data

Genome
of Europe

Coordination of
AI sectorial
Testing and
Experimentation
Facilities

Developing
citiverse

w ramach Programme Support Actions

Support to Dissemination and exploitation (D&E)

Supporting the network of National contact points (NCPs)



Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy

**Priorytet I: Zwiększenie dostępu do ultraszybkiego
internetu szerokopasmowego (I nabór)**



Alokacja na nabór:
2 935 109 997 PLN



Cel: Jak najszerszy dostęp do sieci szerokopasmowych,
przy jak najwyższych parametrach technicznych na obszarach,
gdzie stwierdzono niedoskonałość rynku w zakresie dostępu
do internetu o wysokich przepustowościach





Fundusze Europejskie na Rozwój Cyfrowy

Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe

Cel: Wsparcie projektów o oddziaływaniu ogólnokrajowym, umożliwienie budowy, modernizacji i dalszego rozwój e-usług

Działanie 2.1. Wysoka jakość i dostępność e-usług publicznych

Alokacja na nabór:

627 273 867,78 PLN

Cel: Poprawa efektywności administracji publicznej poprzez optymalizację procesów, cyfryzację oraz rozwój nowoczesnych usług elektronicznych

Działanie 2.2. Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa – Centrum Cyberbezpieczeństwa NASK (CCN)

Wartość dofinansowania:

310 000 000,00 PLN

Cel: Inwestycje zwiększające poziom bezpieczeństwa informacji poprzez wzmacnianie odporności oraz zdolności do skutecznego zapobiegania i reagowania na incydenty

Działanie FERC.02.05 Wsparcie umiejętności cyfrowych

Nabór planowany



Działanie 2.2. Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa – Cyberbezpieczny Samorząd (CS)



Cyberbezpieczny Samorząd

Zwiększenie poziomu bezpieczeństwa informacji Jednostek Samorządu Terytorialnego (JST)

2202

gmin

300

powiatów

15

województw

prawie

1,5 MLD PLN

Kwota dofinansowania

Webinary informacyjne dla grantobiorców

9

webinarów

3 953

uczestników

Konferencje

9

konferencji

300

uczestników

“



Sukcesem Biura Projektów Własnych pozostaje nie tylko osiągnięcie zamierzonych celów w ramach zrealizowanych w tym roku projektów, ale przede wszystkim wdrożenie dwóch projektów w roli Partnera Wiodącego już w ramach nowej perspektywy: „Cyberbezpieczny Samorząd” (FERC) oraz „Kluby Rozwoju Cyfrowego – projekt wspierający (KRC Wsparcie)” (FERS). Łączna wartość obu przedsięwzięć to kwota ponad 1,9 mld złotych.

Doświadczenia w zakresie wdrożenia projektów i ich realizacji pozwolą w przyszłości zoptymalizować procesy związane z zarządzaniem wiedzą projektową, budować katalog dobrych praktyk i w sposób efektywny wykorzystywać zdobytą wiedzę przy realizacji kolejnych przedsięwzięć realizowanych przez Beneficjenta CPPC.

Maja Wolnik, Dyrektorka Biura Projektów Własnych

”



Fundusze
Europejskie
Polska Cyfrowa



Rzeczpospolita
Polska



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



dla Rozwoju Społecznego

Fundusze Europejskie

Fundusze Europejskie dla Rozwoju Społecznego



Działanie 01.09 Rozwój Kompetencji Cyfrowych „Kluby Rozwoju Cyfrowego – projekt wspierający (KRC Wsparcie)”

Wartość dofinansowania:

51 920 000,00 zł

Cel: Wsparcie merytoryczne lokalnych Klubów Rozwoju Cyfrowego (KRC) w Polsce, szkolenia edukatorów, promowanie podnoszenia kwalifikacji i kompetencji cyfrowych



Działanie 03.02 Dostępność cyfrowa

W ramach działania FERS.03.02 Dostępność cyfrowa planuje się realizację **3 projektów**.

Wspólnym mianownikiem tych projektów jest obszar tematyczny związany z **dostępnością cyfrową** oraz cel szczegółowy FERS, w ramach którego będą realizowane projekty:

Wspieranie aktywnego włączenia społecznego w celu promowania równości szans, niedyskryminacji i aktywnego uczestnictwa oraz zwiększanie zdolności do zatrudnienia, w szczególności grup w niekorzystnej sytuacji (EFS+)



Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA



Intensywnie pracujemy nad przygotowaniem standardów i rekomendacji (tzw. ram funkcjonowania) dla Klubów Rozwoju Cyfrowego – miejsc w bibliotekach i domach kultury, w których przeszkoleni edukatorzy i edukatorki będą pomagać mieszkańcom gmin w poruszaniu się w świecie cyfrowym.

W Klubach Rozwoju Cyfrowego osoby z różnymi potrzebami będą mogły uzyskać porady w zakresie korzystania z komputera, internetu, aplikacji cyfrowych.

W Klubach będą także prowadzone szkolenia dostosowane do specyfiki i zaawansowania kompetencji cyfrowych danej grupy. Nie zapomnimy o tak ważnych aspektach pracy z nowymi technologiami jak higiena cyfrowa i dbałość o bezpieczeństwo w sieci.

W 2024 r. rozpoczniemy pilotaż, wdrażany w wybranych w konkursie 64 gminach. W kolejnych latach, każda gmina w Polsce będzie mogła się ubiegać o wsparcie na przygotowanie i prowadzenie takiego Klubu.

Wierzimy, że to unikatowe w skali europejskiej przedsięwzięcie przyczyni się do zmniejszania dystansu jaki dzieli Polskę od innych krajów UE w zakresie podstawowych kompetencji cyfrowych.

*Joanna Żebrowska-Cielek,
Dyrektorka Departamentu Koordynacji Realizacji Projektów*



Fundusze Europejskie



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA



Krajowy Plan Odbudowy

Prawie

80 294 181,50 PLN

Kwota przyznanego wsparcia



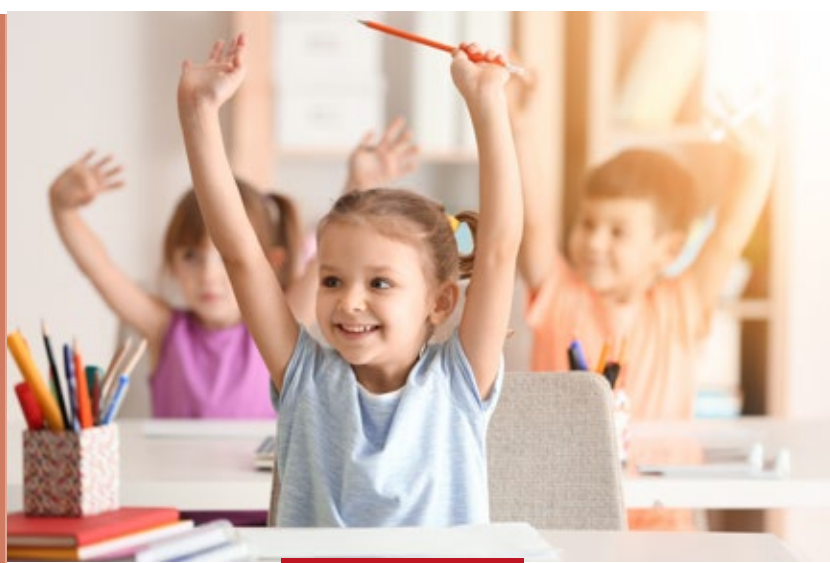
Inwestycje C 1.1.1 – Inwestycja C 1.1.1 Zapewnienie dostępu do bardzo szybkiego internetu na obszarach białych plam (dwa nabory)

Cel: Działania umożliwiające jak najszerszy dostęp do sieci szerokopasmowych



Inwestycje C 2.1.1

Cel: Usprawnienie administracji publicznej poprzez intensywne wykorzystanie technologii cyfrowych





Inwestycje C 2.1.3

Cel: Dostosowanie polskiego systemu edukacji do wymogów edukacji zdalnej poprzez rozwiązywanie problemów, takich jak braki sprzętowe i umiejętności cyfrowe nauczycieli



Inwestycja C.3.1.1 Cyberbezpieczeństwo – CyberPL

Cel: Rozbudowa infrastruktury przetwarzania danych oraz optymalizacja infrastruktury służb państwowych odpowiedzialnych za bezpieczeństwo



Inwestycja C 3.1.1. KCPD – Krajowe Centrum Przetwarzania Danych (pierwszy nabór)

Cel: Zapewnienie wysoce wydajnej, energooszczędnej i skalowalnej infrastruktury krytycznej przetwarzania danych





ZAKOŃCZENIE OCENY WNIOSKÓW O OBJĘCIU PRZEDSIĘWZIĘCIA WSPARCIEM

W NABORZE NR KPOD.05.02-IW.06-001/23

INWESTYCJA C1.1.1 ZAPEWNIENIE DOSTĘPU DO BARDZO SZYBKIEGO INTERNETU NA OBSZARACH BIAŁYCH PLAM

307

ocenionych
wniosków

185

wniosków/
obszarów
rekomendowanych
do objęcia
wsparciem

726 998

punktów adresowych
do objęcia
zasięgiem
na obszarach

ponad
3,3 MLD ZŁ

udzielnego
wsparcia

NABÓR NR KPOD.05.02-IW.06-002/23

INWESTYCJA C1.1.1 ZAPEWNIENIE DOSTĘPU DO BARDZO SZYBKIEGO INTERNETU NA OBSZARACH BIAŁYCH PLAM

63

ocenione
wnioski

38

wniosków/
obszarów
rekomendowanych
do objęcia
wsparciem

140 436

punktów adresowych
do objęcia
zasięgiem
na obszarach

ponad
827,8 MLN ZŁ

udzielnego
wsparcia

PODPISANE UMOWY

W NABORZE NR KPOD.05.02-IW.06-001/23

INWESTYCJA C1.1.1 ZAPEWNIENIE DOSTĘPU DO BARDZO SZYBKIEGO
INTERNETU NA OBSZARACH BIAŁYCH PLAM

110

podpisanych umów

1 980 349 530,52 PLN

suma dofinansowania

NABÓR NR KPOD.05.02-IW.06-002/23

INWESTYCJA C1.1.1 ZAPEWNIENIE DOSTĘPU DO BARDZO SZYBKIEGO
INTERNETU NA OBSZARACH BIAŁYCH PLAM

33

podpisane umowy

704 271 856,50 PLN

suma dofinansowania



*Rok 2024 będzie pełen intrygujących wyzwań.
Rozliczymy ostatnie projekty z programu Polska Cyfrowa
oraz podejmiemy się realizacji nowych działań, finansowanych
z Funduszy Europejskich 2021-2027 oraz Krajowego Planu Odbudowy.*

*Dążymy przy tym do tego, aby być instytucją otwartą na potrzeby
naszych Beneficjentów. Staramy się ograniczyć obciążenia
administracyjne.*

*Przykładowo, jako pierwsi w Europie będziemy rozliczać projekty budowy
szybkiego internetu w oparciu o stawki jednostkowe wyznaczone
dla poszczególnych kategorii punktów adresowych.*

*Zamiast całego zestawu dokumentów związanych z wyborem
wykonawców i dostawców, Beneficjenci będą jedynie poświadczать,
że dany punkt adresowy znajduje się w zasięgu nowowowynbudowanej
sieci.*

*Z przyjemnością poznamy naszych nowych Beneficjentów,
wyłanianych w ramach rozstrzyganych naborów.*

*Będziemy Was wspierać m.in. poprzez zapewnienie indywidualnej opieki
pracowników CPPC nad projektami oraz szkolenia.*

*Joanna Żebrowska-Cielek,
Dyrektorka Departamentu Koordynacji Realizacji Projektów*



Fundusze
Europejskie



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA



Agnieszka Krauzowicz,
Zastępca Dyrektora Centrum Projektów Polska Cyfrowa

“W 2023 roku współpracowaliśmy z wieloma Beneficjentami, Partnerami i Ekspertami.

Dziękuję każdemu z osobna za ogrom pracy, poświęcony czas na konsultacje i włożone serce. Był to niezwykle inspirujący czas dla nas wszystkich. W trakcie tego roku realizowaliśmy również projekty własne, które są dla nas, z naszej perspektywy, ogromnym osiągnięciem. Z dumą i wyraźnie widocznymi efektami zamykamy je i otwieramy kolejne. Mamy zaplecze złożone ze specjalistów z różnych dziedzin: prawa, funduszy europejskich, zarządzania projektami czy cyberbezpieczeństwa, którzy świetnie wypełniają swoje zadania w roli Beneficjenta.

Jaki będzie 2024? Zapewniam, że będzie się działo. Naszym celem jest bycie blisko ludzi – wszystkich, którzy potrzebują wsparcia z dziedzin cyfrowych. Wystuchamy potrzeb i przeanalizujemy je tak, aby sprostać wyzwaniom.

Chcemy, aby każde gospodarstwo w Polsce miało nieograniczony dostęp do internetu, JST było zabezpieczone przed cyberatakami, dzieci i młodzież kształciły się w zakresie nowych technologii, a osoby starsze umiały płynnie poruszać się po sieci i załatwiać sprawy urzędowe bez wychodzenia z domu, za pomocą e-usług. Każdy nowy nabór i każdy projekt przybliży nas do jego zrealizowania.

Dokonamy tego razem, z naszymi obecnymi i przyszłymi Beneficjentami i Partnerami.

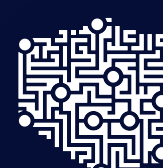
Już nie mogę się doczekać przyszłej współpracy!

Jedno jest pewne – mamy w tym roku o jeden dzień więcej na zrealizowanie naszych celów – zarówno zawodowych, jak i prywatnych. Przy jednych i drugich życzę sobie i Państwu pomyślności i mnóstwa pozytywnej energii do działania.”

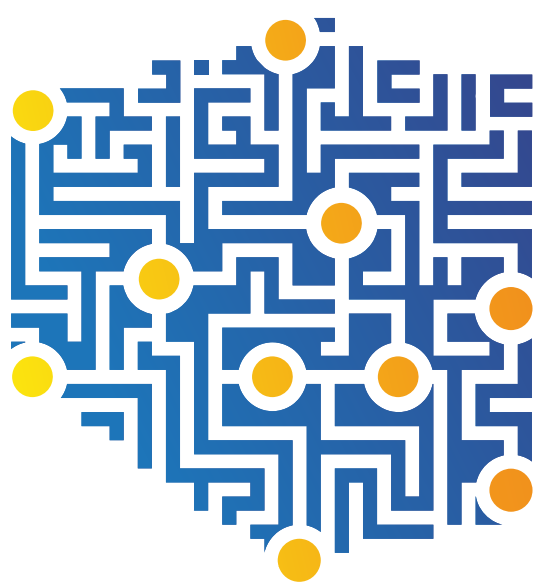


Fundusze
Europejskie

Dofinansowane przez
Unię Europejską



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

**Do zobaczenia
w 2024 roku!**

**Centrum Projektów Polska Cyfrowa
ul. Spokojna 13A
01-044 Warszawa**

**e-mail: cppc@cppc.gov.pl
telefon: + 48 22 315 22 00**



**Fundusze
Europejskie**
Polska Cyfrowa



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

