

Warszawa, dnia 14 września 2023 r.

Poz. 17

**ZARZĄDZENIE NR 16**  
**MINISTRA CYFRYZACJI<sup>1)</sup>**

z dnia 14 września 2023 r.

**w sprawie opracowania budżetu części 27 – Informatyzacja w układzie zadaniowym  
na rok 2023**

Na podstawie art. 138 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1270, 1273, 1407, 1429, 1641 i 1693) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Struktura budżetu części 27 – Informatyzacja na rok 2023 w układzie zadaniowym stanowi załącznik do zarządzenia.

**§ 2.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia, z mocą od dnia 1 stycznia 2023 r.

Minister Cyfryzacji: *wz. P. Lewandowski*

---

<sup>1)</sup> Minister Cyfryzacji kieruje działem administracji rządowej – informatyzacja, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 26 kwietnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Cyfryzacji (Dz. U. poz. 792).

Załącznik  
do zarządzenia nr 16  
Ministra Cyfryzacji  
z dnia 14 września 2023 r. (poz. 17)

## STRUKTURA BUDŻETU CZĘŚCI 27 – INFORMATYZACJA NA ROK 2023 W UKŁADZIE ZADANIOWYM

Wyszczególnienie	Nazwa funkcji/zadania/podzadania/działania	Cel	Nazwa miernika (komórka organizacyjna/jednostka odpowiedzialna za jego monitorowanie)	Komórka organizacyjna/jednostka realizująca działanie
1	2	3	4	5
<b>Funkcja 6</b>	<b>Polityka gospodarcza kraju</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Zadanie 6.3</b>	<b>Regulacja i wspieranie rozwoju rynków telekomunikacyjnego i pocztowego oraz infrastruktury telekomunikacyjnej</b>	<b>Wzrost dostępności usług telekomunikacyjnych dla społeczeństwa oraz zwiększanie ich wykorzystania</b>	<b>Odsetek gospodarstw domowych w zasięgu dostępu do internetu o przepustowości dosyłowej łączy wynoszącej co najmniej 100 Mb/s, z możliwością jej zwiększenia do przepustowości mierzonej w gigabitach (Departament Telekomunikacji (DT))</b>	<b>X</b>

Podzadanie 6.3.1	Regulacja i wspieranie rozwoju rynku telekomunikacyjnego oraz infrastruktury telekomunikacyjnej	Zapewnienie prawidłowego funkcjonowania i wzrostu konkurencyjności rynku telekomunikacyjnego	Liczba podjętych przedsięwzięć przyczyniających się do rozwoju rynku telekomunikacyjnego (DT)	X
Działanie 6.3.1.1	<i>Tworzenie i koordynacja regulacji w zakresie telekomunikacji</i>	<i>Zapewnienie otoczenia prawnego adekwatnego do aktualnego stanu rozwoju rynku telekomunikacyjnego</i>	<i>Liczba wydanych i znowelizowanych w danym roku aktów prawnych i dokumentów rządowych (DT)</i>	<i>DT (wydatki dotyczące współpracy międzynarodowej, w tym składki do organizacji międzynarodowych, inne wydatki)</i>
Działanie 6.3.1.4	Wsparcie rozbudowy infrastruktury telekomunikacyjnej oraz wdrażania nowych technologii w telekomunikacji, w tym upowszechnianie szerokopasmowego dostępu do internetu	<i>Podnoszenie jakości i dostępności (szybkości) świadczonych usług telekomunikacyjnych, w tym szerokopasmowego dostępu do Internetu</i>	<i>Liczba działań podjętych w celu podnoszenia jakości i dostępności (szybkości) świadczonych usług telekomunikacyjnych, w tym szerokopasmowego dostępu do Internetu (DT)</i>	<i>DT (dotacja OSE dla NASK-PIB, dotacja dla IŁ-PIB)</i>  <i>W ramach realizacji POPC 2014–2020; FERC 2021-2027, KPO: DT (UE)</i>
		<i>Wzrost dostępności usług telekomunikacyjnych dla społeczeństwa oraz zwiększanie ich wykorzystania</i>	<i>Odsetek gospodarstw domowych w zasięgu dostępu do Internetu o przepustowości dosyłowej łącza wynoszącej co najmniej 100 Mb/s, z możliwością jej zwiększenia do przepustowości mierzonej w gigabitach (DT)</i>	<i>Fundusz Szerokopasmowy</i>

<b>Funkcja 11</b>	<b>Bezpieczeństwo zewnętrzne i nienaruszalność granic</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Zadanie 11.4</b>	<b>Gotowość struktur administracyjno-gospodarczych kraju do obrony państwa</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
Podzadanie 11.4.2	Pozamilitarne przygotowania obronne	Przygotowanie systemu pozamilitarnego do działań obronnych	Procent realizacji zadań rocznych określonych w Programie Pozamilitarnych Przygotowań Obronnych (PPPO) (w %) (Departament Cyberbezpieczeństwa (DC))	X
<i>Działanie 11.4.2.1</i>	<i>Przygotowanie systemu kierowania bezpieczeństwem narodowym</i>	<i>Przygotowanie systemu pozamilitarnego do działań obronnych</i>	<i>Wskaźnik przygotowania do funkcjonowania na zapasowym miejscu pracy (DC)</i>	<i>PPPO</i>
<i>Działanie 11.4.2.2</i>	<i>Zaspokajanie potrzeb Sił Zbrojnych i wojsk sojuszniczych przez sektor pozamilitarny</i>	<i>Przygotowanie systemu pozamilitarnego do działań obronnych</i>	<i>Współczynnik sprawności łączny (DC)</i>	<i>PPPO</i>
<i>Działanie 11.4.2.4</i>	<i>Szkolenie obronne administracji publicznej i przedsiębiorców</i>	<i>Przygotowanie systemu pozamilitarnego do działań obronnych</i>	<i>Procent zrealizowanych ćwiczeń/szkoleń (DC)</i>	<i>PPPO</i>
<i>Działanie 11.4.2.5</i>	<i>Kontrole wykonywania zadań obronnych w sektorze pozamilitarnym</i>	<i>Przygotowanie systemu pozamilitarnego do działań obronnych</i>	<i>Procent zrealizowanych kontroli (DC)</i>	<i>PPPO</i>

Funkcja 16	Sprawy obywatelskie	Zapewnienie przysługujących praw obywatelskich przez organy administracji publicznej oraz poprawa obsługi administracyjnej obywatela	Osoby korzystające ze stron internetowych lub aplikacji jednostek administracji publicznej w ciągu ostatnich 12 miesięcy (Departament Zarządzania Systemami-Departament Usług Cyfrowych-Departament Transformacji Cyfrowej (DZS-DUC-DTC))	X
Zadanie 16.1	Administracja publiczna i obsługa administracyjna obywatela	Zwiększanie liczby bezpośrednich użytkowników korzystających z usług elektronicznych w zakresie dostępu do danych zgromadzonych w rejestrach publicznych prowadzonych przez MC w danym roku w stosunku do roku bazowego	Relacja liczby użytkowników korzystających z usług elektronicznych w zakresie dostępu do danych zgromadzonych w rejestrach publicznych prowadzonych przez MC w danym roku N w stosunku do roku bazowego N-2 (w %) (DZS-DUC-DTC)	X

Podzadanie 16.1.2	Centralne systemy ewidencji państwowych	Zapewnienie wymaganego poziomu dostępności systemów informatycznych SRP, CEPIK oraz systemów obsługujących dokumenty paszportowe dla podmiotów uprawnionych (użytkowników)	Liczba godzin dostępności systemów: SRP, CEPIK oraz systemów obsługujących dokumenty paszportowe, w relacji do wymaganej liczby godzin pracy systemu (%) (DZS-DUC-DTC)	X
Działanie 16.1.2.1	<i>Utrzymanie, udostępnianie, eksploatacja i rozwój systemu informatycznego System Rejestrów Państwowych</i>	<i>Zapewnienie wymaganego poziomu dostępności SRP dla podmiotów uprawnionych (użytkowników)</i>	<i>Rzeczywista liczba godzin dostępności SRP w relacji do całkowitej wymaganej liczby godzin dostępności SRP w okresie rozliczeniowym (w %) (DZS-DUC-DTC)</i>	<i>DZS-DUC-DTC W ramach realizacji POPC 2014–2020: DZS-DUC-DTC (UE)</i>
Działanie 16.1.2.2	<i>Utrzymanie, udostępnianie, eksploatacja i rozwój systemu informatycznego CEPiK</i>	<i>Zapewnienie wymaganego poziomu dostępności systemu SI CEPIK dla podmiotów uprawnionych (użytkowników)</i>	<i>Rzeczywista liczba godzin dostępności systemu CEPIK w relacji do całkowitej wymaganej liczby godzin dostępności systemu CEPIK w okresie rozliczeniowym (w %) (DZS-DUC-DTC)</i>	<i>Fundusz CEPIK</i>

Działanie 16.1.2.3	Utrzymanie, udostępnianie, eksploatacja i rozwój systemu informatycznego do obsługi dokumentów paszportowych	Zapewnienie wymaganego poziomu dostępności systemu do obsługi dokumentów paszportowych	Rzeczywista liczba godzin dostępności systemu do obsługi dokumentów paszportowych w relacji do całkowitejwymaganej liczby godzin dostępności tego systemu w okresie rozliczeniowym (w %) (DZS-DUC-DTC)	DZS-DUC-DTC
Zadanie 16.5	Informatyzacja działalności i budowa społeczeństwa informacyjnego	Umożliwienie obywatelom, przedsiębiorcom oraz administracji publicznej załatwiania spraw urzędowych drogą elektroniczną	Odsetek osób korzystających z elektronicznej administracji wśród użytkowników Internetu (w %) (DZS-DUC-DTC)	X
Podzadanie 16.5.1	Upowszechnianie i wspieranie rozwoju e-usług publicznych	Umożliwienie obywatelom, przedsiębiorcom oraz administracji publicznej załatwiania spraw urzędowych drogą elektroniczną	Procent instytucji i e-usług Rzeczypospolitej Polskiej znajdujących się na wykazie kluczowych instytucji i podmiotów prowadzonym przez Ministra Cyfryzacji, do których można dotrzeć za pośrednictwem „Bramy informacyjno-usługowej” (w %) (DZS-DUC-DTC)	X

<p><i>Działanie 16.5.1.2</i></p>	<p><i>Tworzenie, rozwój i wdrażanie e-usług z zakresu realizacji zadań publicznych</i></p>	<p><i>Zwiększenie liczby e-usług świadczonych za pomocą platform ePUAP/Gov.pl</i></p>	<p><i>Liczba zarejestrowanych operacji wysłania wypełnionych formularzy (dokumentów) w korespondencji z podmiotami publicznymi za pomocą platform ePUAP/Gov.pl i usługi e-Doręczenia (DZS-DUC-DTC)</i></p>	<p><i>Departament Architektury Informacyjnej Państwa-Departament Projektów i Strategii (DAIP-DPIS), DZS-DUC, Departament Tożsamości Cyfrowej-Departament Usług Cyfrowych-Departament Transformacji Cyfrowej (DTC-DUC-DTC)</i></p> <p><i>W ramach realizacji POPC 2014–2020: DZS-DUC-DTC (UE)</i></p> <p><i>W ramach realizacji FERC 2021-2027: DZS-DUC-DTC (UE)</i></p>
<p><i>Działanie 16.5.1.3</i></p>	<p><i>Utrzymanie i eksploatacja systemów teleinformatycznych wspierających funkcjonowanie e-usług publicznych</i></p>	<p><i>Zapewnienie wymaganego poziomu dostępności systemów informatycznych wspierających rozwój e-usług publicznych</i></p>	<p><i>Rzeczywista liczba godzin dostępności systemów informatycznych wspierających rozwój e-usług publicznych w relacji do całkowitej wymaganej liczby godzin dostępności tych systemów w okresie rozliczeniowym (w %) (DZS-DUC-DTC)</i></p>	<p><i>DZS-DUC-DTC, DTC-DUC-DTC</i></p>

Podzadanie 16.5.2	Wspieranie rozwoju społeczeństwa informacyjnego	Zwiększenie wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych w społeczeństwie	Odsetek osób korzystających regularnie (co najmniej raz w tygodniu) z Internetu (Departament Polityki Cyfrowej–Departament Projektów i Strategii (DPC-DPIS))	X
<i>Działanie 16.5.2.1</i>	<i>Wdrażanie oraz wspieranie projektów dotyczących otwartości sektora publicznego</i>	<i>Otwieranie i poprawa jakości danych publicznych</i>	<i>Liczba udostępnionych zasobów na portalu dane.gov.pl (Departament Zarządzania Danymi (DZD))</i>	<i>DZD, Centrum Rozwoju Kompetencji Cyfrowych (CRKC) W ramach realizacji FERC 2021-2027: DZD (UE), CRKC (UE) W ramach realizacji POPC 2014-2020: CRKC (UE)</i>
<i>Działanie 16.5.2.2</i>	<i>Inicjatywy i projekty w zakresie społeczeństwa informacyjnego</i>	<i>Wzrost świadomości Polaków nt. technologii cyfrowych</i>	<i>Liczba kampanii edukacyjno-informacyjnych nt. technologii cyfrowych (Biuro Pełnomocnika do spraw Cyberbezpieczeństwa – Biuro Komunikacji (BPC-BK))</i>	<i>DPC-DPIS, BPC-BK, CRKC, DTC-DUC-DTC; Departament Innowacji i Technologii (DIiT) W ramach realizacji POPC 2014-2020: BPC-BK (UE), DTC-DUC-DTC (UE); DIiT</i>
		<i>Budowanie wysokich standardów prywatności i zaufania do środowiska cyfrowego</i>	<i>Liczba aktywności na rzecz zapewnienia wysokich standardów prywatności i zaufania do środowiska cyfrowego (DPC-DPIS)</i>	<i>W ramach realizacji FERC 2021-2027: DTC-DUC-DTC (UE); DIiT W ramach realizacji FERC 2021-2027: CRKC (UE)</i>

Podzadanie 16.5.3	Kształtowanie bezpieczeństwa cyberprzestrzeni	Wspieranie podmiotów, w tym wchodzących w skład krajowego systemu cyberbezpieczeństwa, zaangażowanych w zapewnianie i podnoszenie poziomu cyberbezpieczeństwa w RP	Liczba wspartych inicjatyw mających na celu zapewnianie cyberbezpieczeństwa kraju (DC)	X
Działanie 16.5.3.1	Prowadzenie działań regulacyjnych z obszaru cyberbezpieczeństwa	<i>Monitorowanie realizacji działań regulacyjnych i legislacyjnych z obszaru cyberbezpieczeństwa będących w kompetencjach ministra właściwego ds. informatyzacji, w szczególności ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa, ustawy o szczególnych zasadach wynagradzania osób realizujących zadania z zakresu cyberbezpieczeństwa oraz planowanych regulacji w ww. obszarze.</i>	<i>Liczba podjętych aktywności (kontroli, prac nad aktami prawnymi, decyzjami, działania związane ze współpracą międzynarodową) (DC)</i>	DC

<i>Działanie 16.5.3.2</i>	<i>Podnoszenie świadomości i kompetencji z zakresu cyberbezpieczeństwa</i>	<i>Rozwijanie umiejętności z dziedziny cyberbezpieczeństwa</i>	<i>Liczba osób przeszkolonych oraz biorących udział w ćwiczeniach (osoby) (DC)</i>	<i>DC</i>
<i>Działanie 16.5.3.3</i>	<i>Opracowanie dokumentów standaryzacyjnych i zaleceń konfiguracyjnych związanych z cyberbezpieczeństwem</i>	<i>Ujednolicenie standardów zapewniania cyberbezpieczeństwa w organizacjach, w szczególności wśród podmiotów krajowego systemu cyberbezpieczeństwa</i>	<i>Liczba opublikowanych standardów i rekomendacji (szt.) (DC)</i>	<i>DC</i>
<i>Działanie 16.5.3.4</i>	<i>Wsparcie podmiotów realizujących zadania z zakresu cyberbezpieczeństwa</i>	<i>Monitorowanie wsparcia podmiotów realizujących zadania z zakresu cyberbezpieczeństwa w zakresie wdrażania rozwiązań podnoszących cyberbezpieczeństwo w organizacji (inwestycji w infrastrukturę i kapitał ludzki)</i>	<i>Liczba podjętych inicjatyw (udzielonego wsparcia)</i>	<i>DC Fundusz Cyberbezpieczeństwa</i>

<b>Funkcja 17</b>	<b>Kształtowanie rozwoju regionalnego kraju</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
<b>Zadanie 17.2</b>	<b>Koordinacja, zarządzanie i wdrażanie realizacji programów operacyjnych polityki spójności oraz pozostałych programów finansowanych z udziałem niepodlegających zwrotowi środków pomocowych</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
Podzadanie 17.2.1	Koordynacja realizacji, zarządzanie i wdrażanie programów realizowanych z udziałem środków pochodzących z budżetu UE	Sprawna realizacja zadań jako IP w latach 2014-2023 w ramach POPC 2014-2020	Procent środków zakontraktowanych w ramach POPC do wartości alokacji (w %) (Centrum Projektów Polska Cyfrowa (CPPC))	X
		Sprawna realizacja zadań jako IP w latach 2023-2029 w ramach FERS 2021-2027	Procent środków zakontraktowanych w ramach FERS do wartości alokacji (w %) (CPPC)	X
		Sprawna realizacja zadań jako IP w latach 2023-2029 w ramach FERC 2021-2027	Procent środków zakontraktowanych w ramach FERC do wartości alokacji (w %) (CPPC)	X

<i>Działanie 17.2.1.1</i>	<i>Wsparcie zarządzania i realizacji programów</i>	<i>Wsparcie dla podmiotów realizujących projekty w ramach POPC</i>	<i>Ilość projektów (narastająco), które otrzymały wsparcie w ramach POPC (CPPC)</i>	<i>CPPC</i> <i>W ramach realizacji POPC 2014–2020: CPPC</i>
		<i>Wsparcie dla podmiotów realizujących projekty w ramach FERS</i>	<i>Ilość projektów (narastająco), które otrzymały wsparcie w ramach FERS (CPPC)</i>	<i>W ramach realizacji FERS 2021–2027: CPPC</i>
		<i>Wsparcie dla podmiotów realizujących projekty w ramach FERC</i>	<i>Ilość projektów (narastająco), które otrzymały wsparcie w ramach FERC (CPPC)</i>	<i>W ramach realizacji FERC 2021–2027: CPPC</i>
<i>Działanie 17.2.1.5</i>	<i>Wsparcie wdrażania programów</i>	<i>Zapewnienie merytorycznej i technicznej obsługi Instytucji Otoczenia Umowy Partnerstwa / Instytucji Kluczowej w obszarze Cyfryzacji</i>	<i>Liczba etatomiesięcy finansowanych ze środków pomocy technicznej (DAIP-DPIS)</i>	<i>W ramach realizacji PTFE 2021–2027: DAIP-DPIS (UE)</i> <i>W ramach realizacji POPC 2014-2020: DAIP-DPIS (UE)</i> <i>W ramach realizacji POPT 2014-2020: DAIP-DPIS (UE)</i>

ZMIANA ORGANIZACYJNA:

Komórka organizacyjna	
<b>Od 1 stycznia 2023 r. do 30 kwietnia 2023 r.</b>	<b>od 1 maja 2023 r.</b>
Biuro Pełnomocnika Rządu do Spraw Cyberbezpieczeństwa - BPC	Biuro Komunikacji - BK
Departament Architektury Informacyjnej Państwa - DAIP	Departament Projektów i Strategii - DPIS
Departament Polityki Cyfrowej - DPC	Departament Projektów i Strategii - DPIS
Departament Tożsamości Cyfrowej - DTC	Departament Usług Cyfrowych - DUC
Departament Zarządzania Systemami - DZS	Departament Usług Cyfrowych - DUC
<b>Od 1 czerwca 2023 r.</b>	Departament Innowacji i Technologii - DIiT
<b>Od 1 maja 2023 r. do 1 sierpnia 2023 r.</b>	<b>Od 1 sierpnia 2023 r.</b>
Departament Usług Cyfrowych - DUC	Departament Transformacji Cyfrowej - DTC

Wydatki finansowane z części 27 – Informatyzacja na realizację zadań komórek organizacyjnych, które nie są ujęte w tabeli będą dopisywane zgodnie z określonym kluczem podziału do funkcji, zadań, podzadań i działań merytorycznych (jako tzw. koszty pośrednie).

Wydatki na realizację projektów finansowanych z udziałem środków budżetu Unii Europejskiej i Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (numery projektów mają charakter wewnętrzny i są stosowane jedynie w systemie księgowym):

1. FERC.20.01.01 Platforma inteligentnych miast i wsi – jako repozytorium wiedzy i „biblioteka” gotowych rozwiązań do ponownego wykorzystania 16.5.2.2;
2. FERC.20.01.02 Portal integrujący usługi smart city wraz z inicjalnymi aplikacjami opartymi o sztuczną inteligencję i internet rzeczy, które będą wspomagały zarządzanie JST na poziomie biznesowym poprzez algorytmiczną wizualizację i zarządzanie danymi pochodzącymi z tych aplikacji 16.5.2.2;
3. FERC.21.07.01 Cyfryzacja Miejsc Pamięci 16.5.1.2;
4. FERC.21.07.02 Rozbudowa katalogu usług Rządowej Chmury Obliczeniowej 16.5.1.2;
5. FERC.23.06.03 Projekt Otwarte Dane 3.0 16.5.2.1;
6. FERC.31.06.01 Projekt KRONIK@ 2.0 16.5.2.1;
7. FERS.30.03.02 Edukacja DC - Systemowe kształcenie specjalistów ds. dostępności cyfrowej 16.5.2.2;
8. POPC.21.01.04 Rozwój Systemu Rejestrów Państwowych 16.1.2.1;
9. POPC.21.07.05 e-Doręczenia - usługa rejestrowanego doręczenia elektronicznego w Polsce 16.5.1.2;
10. POPC.21.07.22 Wspólna Infrastruktura Informatyczna Państwa 16.5.1.2;

11. POPC.22.07.18 Zintegrowana Platforma Analityczna 16.5.2.2;
12. POPC.22.07.23 Katalogi Administracji Publicznej 16.5.1.2;
13. POPC.22.08.01 Szkolenia z zakresu zarządzania i koordynowania dostępności cyfrowej w projektach dla pracowników administracji publicznej 16.5.2.1;
14. POPC.22.09.01 Budowa i wdrożenie Lokalnego Systemu Informatycznego (LSI) 17.2.1.5;
15. POPC.32.08.08 AI TECH Akademia Innowacyjnych Zastosowań Technologii Cyfrowych 16.5.2.1;
16. POPC.34.08.03 Kampanie edukacyjno - informacyjne na rzecz upowszechniania korzyści z wykorzystywania technologii cyfrowych 16.5.2.2;
17. POPC.34.09.06 Kampania dotycząca roli telekomunikacji 6.3.1.4;
18. POPC.411.09.04 Projekt Redukcji Kosztów Budowy Sieci Szerokopasmowych 6.3.1.4;
19. POPC.411.09.05 Wynagrodzenia MC projekt Redukcja kosztów budowy sieci szerokopasmowych 6.3.1.4;
20. POPC.411.09.06 Wsparcie rozwoju komunikacji elektronicznej 6.3.1.4;
21. POPC.411.09.08 Wynagrodzenia projekt Wsparcie rozwoju komunikacji elektronicznej 6.3.1.4;
22. POPC.411.11.11 Wsparcie instytucji zaangażowanych we wdrażanie Programu - projekt: Wsparcie organizacyjne i eksperckie MC jako IOUP w latach 2016-2017 17.2.1.5;
23. POPC.43.09.08 Działania przygotowawcze do wdrożenia Advanced Mobile Location w Polsce 6.3.1.4;
24. POPC.43.11.13 Wsparcie beneficjentów i wnioskodawców 17.2.1.5;
25. POPT.421.11.16 Wsparcie instytucji 17.2.1.5;
26. POWER.218.08.07 Dostępność cyfrowa stron jednostek JST- za soby szkolenia walidator 16.5.2.1;
27. PTFE.KB.30.1.1 Wsparcie zatrudnienia 17.2.1.5;
28. PTFE.KB.30.1.2 Wsparcie stanowisk pracy 17.2.1.5;
29. PTFE.KB.30.2.1 Wsparcie instytucji 17.2.1.5;
30. PTFE.R.30.1.1 Wsparcie zatrudnienia 17.2.1.5.

W strukturze budżetu części 27 – Informatyzacja ujęte są również:

- 1) państwowy fundusz celowy – Fundusz - Centralna Ewidencja Pojazdów i Kierowców (CEPIK) utworzony na mocy ustawy z dnia 20 czerwca 1997 r. – Prawo o ruchu drogowym, którego dysponentem jest minister właściwy do spraw informatyzacji;
- 2) państwowy fundusz celowy – Fundusz Szerokopasmowy (FS) utworzony na mocy ustawy z dnia 30 sierpnia 2019 r. o zmianie ustawy o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, którego dysponentem jest minister właściwy do spraw informatyzacji;
- 3) państwowy fundusz celowy – Fundusz Cyberbezpieczeństwa (FC) utworzony na mocy ustawy z dnia 2 grudnia 2021 r. o szczególnych zasadach wynagradzania osób realizujących zadania z zakresu cyberbezpieczeństwa, którego dysponentem jest minister właściwy do spraw informatyzacji.