

Warszawa, dnia 31 grudnia 2021 r.

Poz. 24

**ZARZĄDZENIE NR 21**  
**MINISTRA CYFRYZACJI<sup>1)</sup>**

z dnia 30 grudnia 2021 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie opracowania budżetu części 27 – Informatyzacja  
w układzie zadaniowym na rok 2021**

Na podstawie art. 138 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 305, z późn. zm.<sup>2)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu nr 4 Ministra Cyfryzacji z dnia 29 czerwca 2021 r. w sprawie opracowania budżetu części 27 – Informatyzacja w układzie zadaniowym na rok 2021 (Dz. Urz. Min. Cyf. poz. 7) załącznik otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia, z mocą od dnia 16 lipca 2021 r.

Minister Cyfryzacji: *wz. J.Cieszyński*

---

1) Minister Cyfryzacji kieruje działem administracji rządowej – informatyzacja, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Cyfryzacji (Dz. U. poz. 1716).

2) Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2021 r. poz. 1236, 1535, 1773, 1927, 1981, 2054 i 2270.

Załącznik  
do zarządzenia nr 21  
Ministra Cyfryzacji  
z dnia 30 grudnia 2021 r.

## STRUKTURA BUDŻETU CZĘŚCI 27 – INFORMATYZACJA NA ROK 2021 W UKŁADZIE ZADANIOWYM

Wyszczególnienie	Nazwa funkcji/zadania/podzadania/działania	Cel	Nazwa miernika (jedn. odpowiedzialna za jego monitorowanie)	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 łącza wynoszącej co najmniej 100 Mb/s, z możliwością jej zwiększenia do przepustowości mierzonej w gigabajtach (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)	<b>X</b>
<i>Działanie 6.3.1.1</i>	<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 (dotacja dla IŁ-PIB, wydatki dotyczące współpracy międzynarodowej, w tym składki do organizacji międzynarodowych, inne wydatki)</i>

<i>Działanie 6.3.1.4</i>	<i>Wsparcie rozbudowy infrastruktury telekomunikacyjnej oraz wdrażania nowych technologii w telekomunikacji, w tym upowszechnianie szerokopasmowego dostępu do Internetu</i>	<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, wydatki związane z Narodowym Planem Szerokopasmowym, Projekt Wdrażanie sieci 5G w gospodarce polskiej w ramach strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych „Społeczny i gospodarczy rozwój Polski w warunkach globalizujących się rynków GOSPOSTRATEG, inne wydatki) Fundusz Szerokopasmowy  W ramach realizacji POPC 2014–2020: DT (UE)</i>
<b>Funkcja 11*</b>	<b>Bezpieczeństwo zewnętrzne i nienaruszalność granic</b>	X	X	X
<b>Zadanie 11.4</b>	<b>Gotowość struktur administracyjno-gospodarczych kraju do obrony państwa</b>	X	X	X
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 %) (BO)	X
<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 (BO)</i>	<i>Program pozamilitarnych przygotowań obronnych RP</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 (BO)</i>	<i>Program pozamilitarnych przygotowań obronnych RP</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 (BO)</i>	<i>Program pozamilitarnych przygotowań obronnych RP</i>

<b>Funkcja 16</b>	<b>Sprawy obywatelskie</b>	<b>Zapewnienie przysługujących praw obywatelskich przez organy administracji publicznej oraz poprawa obsługi administracyjnej obywatela</b>	<b>Odsetek osób korzystających z usług administracji publicznej za pomocą Internetu w ciągu ostatnich 12 miesięcy w celu wysłania wypełnionych formularzy (w %) (DRU)</b>	<b>X</b>
<b>Zadanie 16.1</b>	<b>Administracja publiczna i obsługa administracyjna obywatela</b>	<b>Zwiększanie liczby użytkowników korzystających z usług elektronicznych w zakresie dostępu do danych zgromadzonych w rejestrach publicznych pozostających w gestii Ministra Cyfryzacji (MC)</b>	<b>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)</b>	<b>X</b>
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)	X
<i>Działanie 16.1.2.1</i>	<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)</i>	<i>DZS, BI W ramach realizacji POPC 2014–2020: DZS (UE)</i>

Działanie 16.1.2.2	Utrzymanie, udostępnianie, eksploatacja i rozwój systemu informatycznego CEPiK	Zapewnienie wymaganego poziomu dostępności systemu SI CEPiK dla podmiotów uprawnionych (użytkowników)	Rzeczywista liczba godzin dostępności systemu CEPiK w relacji do całkowitej wymaganej liczby godzin dostępności systemu CEPiK w okresie rozliczeniowym (w %) (DZS)	Fundusz CEPiK
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 całkowitej wymaganej liczby godzin dostępności tego systemu w okresie rozliczeniowym (w %) (DZS)	
Zadanie 16.5	<b>Informatyzacja działalności i budowa społeczeństwa informacyjnego</b>	<b>Umożliwienie obywatelom, przedsiębiorcom oraz administracji publicznej załatwiania spraw urzędowych drogą elektroniczną</b>	<b>Odsetek osób korzystających z usług administracji publicznej za pomocą Internetu w ciągu ostatnich 12 miesięcy w celu wysłania wypełnionych formularzy (w %) (DRU)</b>	<b>X</b>
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-	X

			usługowej” (w %) (DRU)	
<i>Działanie 16.5.1.2</i>	<i>Tworzenie, rozwój i wdrażanie e-usług z zakresu realizacji zadań publicznych</i>	<i>Zwiększenie liczby e-usług świadczonych za pomocą platformy ePUAP</i>	<i>Liczba dokumentów przesyłanych za pomocą platformy ePUAP (DRU)</i>	<i>DAIP, DRU</i>  <i>W ramach realizacji POPC 2014–2020: DRU (UE), DAIP(UE)</i> <i>W ramach realizacji POWER 2014-2020: DRU(UE)</i>
<i>Działanie 16.5.1.3</i>	<i>Utrzymanie i eksploatacja systemów teleinformatycznych wspierających funkcjonowanie e-usług publicznych</i>	<i>Zapewnienie wymaganego poziomu dostępności systemów informatycznych wspierających rozwój e-usług publicznych</i>	<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)</i>	<i>DRC (dotacje)</i>
<i>Podzadanie 16.5.2</i>	<i>Wspieranie rozwoju społeczeństwa informacyjnego</i>	<i>Zwiększenie wykorzystania nowoczesnych technologii informacyjnych w społeczeństwie</i>	<i>Odsetek osób korzystających regularnie (co najmniej raz w tygodniu) z Internetu (DPC)</i>	<i>X</i>
<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 w Centralnym Repozytorium Informacji Publicznej (serwis dane.gov.pl) (DZD)</i>	<i>DZD</i>  <i>W ramach realizacji PO WER 2014-2020: DSI (UE)</i>  <i>W ramach realizacji POPC 2014-2020: DSI (UE), DZD (UE)</i>
<i>Działanie 16.5.2.2</i>	<i>Inicjatywy i projekty w zakresie społeczeństwa informacyjnego</i>	<i>Opracowanie i przyjęcie w drodze uchwały Rady Ministrów Programu Rozwoju Kompetencji Cyfrowych (program wieloletni z perspektywą do 2030 r.)</i>	<i>Liczba przyjętych dokumentów w formie uchwały RM (DSI)</i>	<i>DPC, DSI, DRI</i>  <i>W ramach realizacji POPC 2014-2020: BPC (UE), DRI (UE)</i>
		<i>Budowanie wysokich standardów prywatności i zaufania do</i>	<i>Liczba aktywności na rzecz zapewnienia wysokich standardów</i>	

		<i>środowiska cyfrowego</i>	<i>prywatności i zaufania do środowiska cyfrowego(DPC)</i>	
Podzadanie 16.5.3	Kształtowanie bezpieczeństwa cyberprzestrzeni	Podnoszenie kompetencji podmiotów i osób zaangażowanych w zapewnianie cyberbezpieczeństwa	Liczba przeszkolonych osób i osób biorących udział w ćwiczeniach (DC)	X
<i>Działanie 16.5.3.1</i>	<i>Inicjowanie oraz monitorowanie zmian legislacyjnych w zakresie cyberbezpieczeństwa</i>	<i>Prowadzenie dobrej polityki regulacyjnej w kwestii cyberbezpieczeństwa</i>	<i>Liczba zainicjowanych regulacji prawnych i przeprowadzonych analiz (DC)</i>	<i>DC (wydatki związane z zapewnieniem zaawansowanych analiz, wydatki związane z działalnością Pełnomocnika Rządu ds. Cyberbezpieczeństwa, pozostałe wydatki)</i>
<i>Działanie 16.5.3.2</i>	<i>Wsparcie podmiotów zobowiązanych do zapewnienia cyberbezpieczeństwa</i>	<i>Wsparanie podmiotów publicznych oraz niepublicznych zaangażowanych w zapewnianie i podnoszenie poziomu cyberbezpieczeństwa w RP</i>	<i>Liczba wspartych inicjatyw mających na celu zapewnienie cyberbezpieczeństwa (DC)</i>	<i>DC (dotacje celowe do NASK-PIB, wydatki na organizację III Forum Cyberbezpieczeństwa, wydatki związane z zakupem platformy do prowadzenia ćwiczeń cyberbezpieczeństwa dla podmiotów krajowego systemu cyberbezpieczeństwa,, wydatki związane z prowadzeniem kontroli u operatorów usług kluczowych, wydatki związane z opracowaniem materiałów edukacyjnych i rekomendacji dla kadr administracji publicznej, wydatki związane z rozwojem Narodowych Standardów Cyberbezpieczeństwa, pozostałe wydatki)</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	Koordinacja realizacji, zarządzanie i wdrażanie programów realizowanych z udziałem środków pochodzących z budżetu UE	Sprawna realizacja zadań jako Instytucja Pośrednicząca w latach 2014-2023 w ramach POPC 2014-2020	Procent środków zakontraktowanych w ramach I, II i III osi POPC do wartości alokacji I,II i III osi POPC (CPPC)	X
Działanie 17.2.1.1	Wsparcie zarządzania i realizacji programów	Wsparcie dla podmiotów realizujących projekty w ramach I, II i III osi POPC	Ilość projektów (narastająco), które otrzymały wsparcie finansowe w ramach POPC (CPPC)	CPPC W ramach realizacji POPC 2014–2020: CPPC W ramach realizacji POPT 2014–2020: CPPC
Działanie 17.2.1.5	Wsparcie wdrażania programów	Zapewnienie merytorycznej i technicznej obsługi Instytucji Otoczenia Umowy Partnerstwa	Liczba etatomiesięcy finansowanych ze środków pomocy technicznej (DPC)	W ramach realizacji POPT 2014–2020: DPC (UE) W ramach realizacji POPC 2014-2020: DPC(UE)

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

Wydatki na realizację projektów w ramach PO Polska Cyfrowa będą ujmowane w następujących działaniach (numery projektów mają charakter wewnętrzny i są stosowane jedynie w systemie księgowym):

- 1) POPC.34.09.06 Projekt Sprawna telekomunikacja mobilna jako klucz do rozwoju i bezpieczeństwa – 6.3.1.4;
- 2) POPC.21.09.06 Projekt System Informacyjny o instalacjach wytwarzających promieniowanie elektromagnetyczne (SI2PEM) - 6.3.1.4;
- 3) POPC.411.09.05 Projekt Wynagrodzenia KPRM w 2021 r.– projekt Redukcja kosztów budowy sieci szerokopasmowych - 6.3.1.4;
- 4) POPC.411.09.04 Projekt Redukcja kosztów budowy sieci szerokopasmowych – etap III 6.3.1;
- 5) POPC.21.01.04 Projekt Rozwój Systemu Rejestrów Państwowych - 16.1.2.1;
- 6) POPC.22.07.21 Projekt Cyfrowa Piaskownica Administracji - 16.5.1.2;
- 7) POPC.21.07.20 Projekt e-Zamówienia - elektroniczne zamówienia publiczne - 16.5.1.2;
- 8) POPC.22.07.23 Projekt Katalogi Administracji Publicznej - 16.5.1.2;
- 9) POPC.22.05.03 Projekt Portal GOV.PL - rozwój - 16.5.1.2;
- 10) POPC.21.07.22 Projekt Wspólna Infrastruktura Informatyczna Państwa - 16.5.1.2;



- 11) POPC.21.07.05 Projekt e-Doręczenia - usługa rejestrowanego doręczenia elektronicznego w Polsce - 16.5.1.2;
- 12) POPC.22.07.24 Projekt Elektroniczne Zarządzanie Dokumentacją w Administracji Publicznej – 16.5.1.2;
- 13) POPC.32.08.08 Projekt AI TECH Akademia Innowacyjnych Zastosowań Technologii Cyfrowych - 16.5.2.1;
- 14) POPC.31.06.01 Projekt KRONIK@ - Krajowe Repozytorium Obiektów Nauki i Kultury - 16.5.2.1;
- 15) POPC.23.06.03 Projekt Otwarte Dane Plus - 16.5.2.1;
- 16) POPC.34.08.03 Projekt Kampanie edukacyjno-informacyjne na rzecz upowszechniania korzyści z wykorzystywania technologii cyfrowych - 16.5.2.2;
- 17) POPC.22.07.18 Projekt Zintegrowana Platforma Analityczna - 16.5.2.2;
- 18) Projekty realizowane przez Centrum Projektów Polska Cyfrowa - 17.2.1.1;
- 19) POPC.411.11.11 Projekt Zapewnienie eksperckiego wsparcia Ministerstwa Cyfryzacji we wdrażaniu Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa w zakresie realizacji zadań Instytucji Otoczenia Umowy Partnerstwa - 17.2.1.5;
- 20) POPC.43.11.13 Projekt Eksperckie wsparcie doradczo-szkoleniowe Ministerstwa Cyfryzacji na rzecz Beneficjentów i Wnioskodawców w zakresie przygotowania i realizacji projektów w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa w latach 2020-2021 - 17.2.1.5.

Wydatki na realizację projektów w ramach PO Wiedza Edukacja Rozwój będą ujmowane w ramach działania 16.5.1.2 (projekty realizowane przez DRU) oraz 16.5.2.1 (projekty realizowane przez DSI).

Wydatki na realizację projektów w ramach PO Pomoc Techniczna będą ujmowane w ramach działania 17.2.1.1 (projekty realizowane przez CPPC) oraz 17.2.1.5 (projekty realizowane przez KPRM).

W strukturze budżetu części 27 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 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, którego dysponentem jest minister właściwy do spraw informatyzacji.