

Warszawa, dnia 16 kwietnia 2026 r.

Poz. 8

OBWIESZCZENIE
MINISTRA CYFRYZACJI¹⁾

z dnia 16 kwietnia 2026 r.

w sprawie wykazu jednostek, którym w 2024 r. przyznano dotacje podmiotowe i celowe w części 27 budżetu państwa „Informatyzacja” oraz kwot tych dotacji

Na podstawie art. 122 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. z 2025 r. poz. 1483, 1844 i 1846 oraz z 2026 r. poz. 426) podaje się do publicznej wiadomości:

- 1) wykaz jednostek nieujętych w wykazie stanowiącym załącznik do ustawy budżetowej, którym w 2024 r. przyznano dotacje podmiotowe w ustawowo określonym zakresie, w części 27 budżetu państwa „Informatyzacja” oraz kwot tych dotacji, stanowiący załącznik nr 1 do obwieszczenia;
- 2) wykaz jednostek nieujętych w wykazie stanowiącym załącznik do ustawy budżetowej, którym w 2024 r. przyznano dotacje celowe w ustawowo określonym zakresie, w części 27 budżetu państwa „Informatyzacja” oraz kwot tych dotacji, stanowiący załącznik nr 2 do obwieszczenia.

Minister Cyfryzacji: wz. *D. Standerski*

¹⁾ Minister Cyfryzacji kieruje działem administracji rządowej – informatyzacja, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Cyfryzacji (Dz. U. poz. 2720).

Załączniki do obwieszczenia Ministra Cyfryzacji
z dnia 16 kwietnia 2026 r. (poz. 8)

Załącznik nr 1

Wykaz jednostek nieuwjętych w wykazie stanowiącym załącznik do ustawy budżetowej,
którym w 2024 r. przyznano dotacje podmiotowe w ustawowo określonym zakresie, w części
27 budżetu państwa „Informatyzacja” oraz kwot tych dotacji

Część	Dział	Rozdział	Nazwa jednostki	Kwota przyznanej dotacji podmiotowej w zł
27	750	75001	Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	34 000 000,00
			RAZEM:	34 000 000,00

Załącznik nr 2

Wykaz jednostek nieujętych w wykazie stanowiącym załącznik do ustawy budżetowej, którym w 2024 r. przyznano dotacje celowe w ustawowo określonym zakresie, w części 27 budżetu państwa „Informatyzacja” oraz kwot tych dotacji

Część	Dział	Rozdział	Nazwa jednostki	Kwota przyznanej dotacji celowej w zł	Nazwa zadania
27	750	75077	Czarnet Sp. z o. o.	2 411 168,44	Wyeliminowanie terytorialnych różnic w możliwości dostępu do szerokopasmowego Internetu o wysokich przepustowościach
			FIBEE I Sp. z o. o.	21 651 552,42	
			FIBEE IV Sp. z o. o.	22 998 840,00	
			Fiberhost S.A.	1 651 634,79	
			IT Partners Telco Sp. z o. o.	798 124,67	
			Koba Sp. z o. o.	1 069 700,32	
			Media Sys Sp. z o. o.	1 585 511,91	
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	12 740 192,23	
			Nexera Sp. z o. o.	59 555 594,84	
			Orange Polska S.A.	5 958 200,99	
			Voice Net S.A.	5 679 490,68	
			WDM Sp. z o. o.	1 879 216,87	
27	750	75077	Centralny Szpital Kliniczny MSWiA w Warszawie	1 393 766,25	Wysoka dostępność i jakość e-usług publicznych
			Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie	644 223,04	
			Państwowy Fundusz Rehabilitacji Osób	4 574 160,05	

			Niepełnosprawnych (PFRON)		
			Polska Agencja Żeglugi Powietrznej	8 915 642,41	
			Ubezpieczeniowy Fundusz Gwarancyjny	3 042 864,42	
27	750	75077	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowy Zakład Higieny	184 514,76	Cyfryzacja procesów back-office w administracji rządowej
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	8 782 869,74	
27	750	75077	Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk	630 312,38	Cyfrowa dostępność i użyteczność informacji sektora publicznego
			Filmoteka Narodowa – Instytut Audiowizualny	2 052 881,40	
			Instytut Immunologii Terapii Doświadczalnej im. Ludwika Hirszfelda Polskiej Akademii Nauk	13 455,00	
			Muzeum Narodowe w Warszawie	68 227,97	
			Politechnika Łódzka	582 201,30	
			Polskie Wydawnictwo Muzyczne	440 674,01	
			Uniwersytet Łódzki	765 593,55	
			Warszawski Uniwersytet Medyczny	403 149,09	
			Zachęta – Narodowa Galeria Sztuki	336 157,19	
27	750	75077	Polski Fundusz Rozwoju S.A.	542 417,47	
			Uniwersytet Wrocławski	557 945,49	
27	750	75077	Akademia Humanitas	11 250,36	Innowacyjne rozwiązania na rzecz aktywizacji cyfrowej
			Edukacja Bez Barrier-Fundacja na rzecz Rozwoju Edukacji w Polsce	39 953,36	

			Fundacja „DC Edukacja”	92 794,28	
			Fundacja Rozwoju Edukacji Elektronicznej	459 200,26	
			Fundacja VCC	14 309,52	
			Narodowe Centrum Kultury	200,36	
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	875 937,88	
			Politechnika Łódzka	23 404,66	
27	750	75077	Politechnika Łódzka (Cyfrowa Gmina – projekt w partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)	349 181,30	Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	1 771 893,48	
27	750	75077	„E-CHO” Sp. z o. o.	4 000 000,00	Zwiększenie dostępu do ultra-szybkiego internetu szerokopasmowego
			AP-Media Sp. z o. o. sp. k.	3 855 000,00	
			Arkadiusz Koćma Firma Handlowa „Giga”	1 305 440,56	
			Asta-Net S. A.	25 500 000,00	
			Beskid Media Sp. z o. o.	12 434 780,54	
			EasyNet.pl Sp. z o. o.	3 700 000,00	
			Fiberway Sp. z o. o.	907 278,22	
			Hrubieszowska Telewizja Kablowa Sp. z o. o.	2 759 368,73	
			Idealan Sp. z o. o.	12 100 000,00	
			IT Partners Telco Sp. z o. o.	3 000 000,00	

			Koba Sp. z o. o.	9 200 000,00	
			Laito Sp. z o. o.	68 949,15	
			Netfala Mariusz Chmielewski	3 500 000,00	
			Orange Polska S.A.	38 865 000,00	
			P.P.H.U. Koper Jan	1 800 000,00	
			Pavel Zizka – Orelsoft.pl	344 016,40	
			Polski Światłowód Otwarty Sp. z o. o.	16224705	
			Proip Sp. z o. o.	5 000 000,00	
			Przedsiębiorstwo „Promax” Spółka Jawna Zofia Fórmanek-Okrój, Wiesław Okrój	3 935 018,02	
			SGK Projekt Sp. z o. o. sp. k.	2 500 000,00	
			Skynet Sp. z o. o.	8 896 000,00	
			Toya Sp. z o. o.	6 800 000,00	
			Voice Net S. A.	1 437 649,53	
			Zicom NEXT Sp. z o. o.	16 214 547,94	
27	750	75077	Biblioteka Narodowa	5 367 689,63	Wysoka jakość i dostępność e-usług publicznych
			Ubezpieczeniowy Fundusz Gwarancyjny	4 245 502,15	
27	750	75077	Centrum Projektów Polska Cyfrowa – Granty (Cyberbezpieczny Samorząd)	874 161 402,00	Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy (Cyberbezpieczny Samorząd – projekt w	10 414 472,98	

			partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)		
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy (projekt Centrum Cyberbezpieczeństwa)	41 608 392,30	
27	750	75077	Edukacja Bez Barier – Fundacja Na Rzecz Rozwoju Edukacji w Polsce (Klub Rozwoju Cyfrowego Wsparcie – projekt w partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)	1 105 351,45	Rozwój kompetencji cyfrowych
			Fundacja Pro Cultura (Klub Rozwoju Cyfrowego Wsparcie – projekt w partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)	1 026 895,00	
			Międzynarodowy Instytut Outsourcingu (Klub Rozwoju Cyfrowego Wsparcie – projekt w partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)	361 630,28	
			Politechnika Łódzka (Klub Rozwoju Cyfrowego Wsparcie – projekt w partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)	3 226 035,00	
			Stowarzyszenie „Miasta w Internecie” (Klub Rozwoju Cyfrowego Wsparcie – projekt w partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)	669 839,70	
27	750	75001	Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	425 250,00	Zaktualizowanie technologii i odnowienie źródeł oraz utrzymanie portalu widok.gov.pl, w tym monitorowanie usług sieciowych
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa –	8 406 105,44	Człowiek w kryzysie – platforma wiedzy i komunikacji

			Państwowy Instytut Badawczy	2 679 952,50	Pełnienie roli operatora węzła eIDAS
				34 597 438,90	Rozwój, wdrażanie i upowszechnianie systemu do elektronicznego zarządzania dokumentacją w podmiotach publicznych
			Konsorcjum PLLuM: Politechnika Wroclawska, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy, Instytut Podstaw Informatyki Polskiej Akademii Nauk, Ośrodek Przetwarzania Informacji – Państwowy Instytut Badawczy, Uniwersytet Łódzki, Instytut Sławistyki Państwowej Akademii Nauk, Lider konsorcjum Politechnika Wroclawska	14 504 392,00	Odpowiedzialny rozwój otwartego dużego modelu językowego PLLuM w celu wspierania technologii przełomowych w sektorze publicznym i gospodarczym, w tym otwartego, polskojęzycznego inteligentnego asystenta, petenta
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	164 000 000,00	Pełnienie roli operatora OSE
			Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	1 068 031,71	Utrzymanie systemu e-Konsylium
				797 040,00	Utrzymanie Systemu Inwentaryzacji Systemów Teleinformatycznych (SIST) i przeprowadzenie dwóch inwentaryzacji
				1 865 915,26	Zapewnienie dostępu do łączności satelitarnej wybranym jednostkom sektora finansów publicznych i innym podmiotom realizującym zadania publiczne, dla zabezpieczenia

				wykonywania ich zadań publicznych
		Certes Sp. z o. o.	3 559 750,87	Systemowe kształcenie specjalistów i specjalistek ds. dostępności cyfrowej
		Fundacja Rozwoju Informatyki	2 710 347,50	Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu –Uczniowie
		Fundacją Twórczości, Edukacji i Animacji Młodzieży Teatrikon	1 500 000,00	Mistrzostwa w Projektowaniu Gier Komputerowych – Turniej Trójgamiczny
			2 994 000,00	Mistrzostwa w Projektowaniu Gier Komputerowych – Cyberiada
		Fundacja IT	473 516,00	Rozwój zaawansowanych kompetencji cyfrowych pn. „Zostań cyfrową ekspertką”
		Fundacja Normalnie	380 467,20	
		Fundacja Liga Niezwykłych Umysłów	525 000,00	
		Edukacyjne Centrum Doskonalenia	89 764,70	
		Kuźnia Talentów	857 000,00	
		Fundacja Twórczości, Edukacji i Animacji Młodzieży Teatrikon	669 400,00	
		Stowarzyszenie Robisz to	856 820,00	
		Fundacja Ekspert-Kujawy	853 900,00	
		Fundacja Challenge Europe	856 830,00	
		Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	3 027 250,00	
		Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	633 284,00	Szkoła Międzypokoleniowa
			3 341 085,96	Wdrożenie przez Naukową i Akademicką

					Sieć Komputerową - Państwowy Instytut Badawczy platformy oraz infolinii na potrzeby zadań wspierających rozwój kompetencji cyfrowych uczniów wraz z realizacją działań informacyjno-edukacyjnych
				577 556,65	Zebranie danych zawierających materiały audiowizualne przedstawiające wizerunki osób do rozwoju metod wykrywania ataków wykorzystujących technologię deepfake
				9 952 119,05	Monitoring treści o potencjale dezinformacyjnym w mediach społecznościowych i stronach internetowych oraz prace rozwojowe nad budowaniem odporności administracji publicznej oraz społeczeństwa wobec zjawiska dezinformacji poprzez działania naukowe i edukacyjne
				3 774 030,00	Ośłona informacyjna kampanii wyborczej 2024 r.
				65 940,89	Dystrybucja przez Naukową i Akademicką Sieć Komputerową - Państwowy Instytut Badawczy laptopów na potrzeby zadań określonych art. 35 ustawy z dnia 1 października 2024 r. o

					zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach związanych z usuwaniem skutków powodzi oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2024 r. poz. 1473, z późn. zm.)
				249 728,17	Higiena cyfrowa
				1 482 367,50	Wdrożenie przez Naukową i Akademicką Sieć Komputerową – Państwowy Instytut Badawczy portalu kompetencji cyfrowych oraz organizacja konferencji «Digital Skills Summit»
			Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	922 465,76	Badanie cyberbezpieczeństwa instalacji fotowoltaicznych – 2024
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	459 567,72	Zbadanie wpływu technologii generatywnej AI na jakość oraz liczbę miejsc pracy w zawodach polskiej gospodarki uwzględnionych w Klasyfikacji zawodów i specjalności
				1 867 480,00	Pełnienie roli operatora węzła EBSI Polska
				133 867,33	Zbadanie poziomu wiedzy oraz postaw wobec bezpieczeństwa i higieny cyfrowej polskich internautów
				143 342,28	Zbadanie wpływu sztucznej inteligencji na efektywność gospodarczą, rynek pracy i sprawność administracji

				282 586,98	EBSI-VECTOR – zapewnienie weryfikowalnych poświadczeń i zaufanych rejestrów organizacji
				630 251,45	EBSI-NE rozwój węzłów produkcyjnych EBSI i świadczenia usług wsparcia dla sieci EBSI na poziomie europejskim
				244 741,08	EBSI-DC4EU – cyfrowe poświadczenia dla Europy
				970 957,60	Wykorzystanie technologii cyfrowych do przeprowadzenia kampanii świadomościowej, wynikającej z zagrożenia smogiem w ramach Edukacyjnej Sieci Antysmogowej – ESA
				153 569,65	Prace merytoryczne i organizacyjne w obszarze dotyczącym ochrony małoletnich przed dostępem do treści szkodliwych
				1 299 915,00	Analiza materiałów syntetycznych wytworzonych z użyciem technik deepfake
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	6 693 450,00	Zapewnienie usługi ochrony przed atakami DDoS – Distributed Denial of Service dla podmiotów realizujących zadania publiczne oraz podmiotów istotnych z punktu widzenia bezpieczeństwa RP – kontynuacja do 2025 roku

				10 491 798,22	Utrzymanie i rozwój systemu S46 w latach 2023–2024
				581 316,63	Bieżące utrzymanie i rozwój portalu „bezpiecznedane.gov.pl”
				2 715 343,68	Realizowanie zadań uczestnika oraz akredytowanej Jednostki Certyfikującej spełniającej wymagania
				39 599 495,04	Utrzymanie i rozwój systemu łączności mobilnej umożliwiającej przetwarzanie informacji niejawnych do klauzuli „zastrzeżone” SKR-Z w latach 2023–2024
				586 719,91	Działania wspierające nauczanie o cyberbezpieczeństwie – Cyberlekcje
				9 155 490,74	Działania prewencyjno-edukacyjne z zakresu cyberbezpieczeństwa w latach 2024 podnoszenie odporności Rzeczypospolitej Polskiej na zagrożenia w przestrzeni cyfrowej (SecureV)
				255 633,50	Kampanie edukacyjno-informacyjne na rzecz upowszechniania korzyści z wykorzystania technologii cyfrowych
			Konsorcjum PIONIER-Q: Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk, Akademia Górnictwo-Hutnicza, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut	2 251 026,85	Zadania z zakresu informatyzacji sektora publicznego oraz innowacji cyfrowych, polegającego na utrzymaniu zdolności zleceńbiorców do realizacji projektu pn.

			Badawczy, Politechnika Gdańska, Politechnika Wrocławska, Uniwersytet Warszawski, reprezentowanym przez Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk		„PIONIER-Q: Ogólnopolska Kwantowa Infrastruktura Komunikacyjna”, będącego wkładem Polski do inicjatywy EuroQCI – budowy europejskiej infrastruktury komunikacji kwantowej
			Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	842 931,30	Realizacja zadań w obszarze przygotowań Laboratorium Oceny Bezpieczeństwa Produktów Teleinformatycznych w IŁ PIB do przejścia z powodzeniem procesu autoryzacji dla celów EUCC
				6 435 532,75	Prace badawcze i rozwojowe w obszarze dotyczącym rozwoju telekomunikacji
				1 028 921,12	Sprawa telekomunikacyjna mobilna jako klucz do rozwoju i bezpieczeństwa
			Gmina Jodłowa	33 060,00	Integracja systemu teleinformatycznego Beneficjenta w celu umożliwienia skorzystania z usługi online polegającej na obsłudze elektronicznych transakcji płatniczych na rzecz podmiotów publicznych, których system teleinformatyczny jest zintegrowany z tą usługą
			Celowy Związek Gmin „Eko-Logiczni”	34 060,00	
			Gmina Mędrzechów	33 060,00	
			Miasto i Gmina Kórnik	49 200,00	
			Miasto Rybnik	63 600,00	
			Gmina Miasta Tychy	49 200,00	
			Gmina Miastko	14 840,00	

			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	3 186 662,90	Utrzymanie i rozwój Architektury Informacyjnej Państwa
			Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	958 500,00	Budowa systemu teleinformatycznego do inwentaryzacji systemów i danych w JST niezbędnych dla budowy Modeli AIST (SIST JST)
				5 809 062,30	Kontynuacja wytworzenia, przetestowania, zintegrowania i wdrożenia modułu obsługi monitorowania programów w systemie MonAliZa 2.0
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	1 677 040,61	Ochrona podpisu elektronicznego i pieczęci elektronicznej w przypadku kompromitacji klucza podpisującego
			Instytut Badań Leśnictwa	2 048 160,96	Dane 3.0 – wymiana, wartość
			RAZEM:	1 671 560 509,38	