

Warszawa, dnia 24 kwietnia 2026 r.

Poz. 10

OBWIESZCZENIE
MINISTRA CYFRYZACJI¹⁾

z dnia 20 kwietnia 2026 r.

**w sprawie wykazu jednostek, którym w 2025 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 2025 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 2025 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 20 kwietnia 2026 r. (poz. 10)

Załącznik nr 1

Wykaz jednostek nieuwjętych w wykazie stanowiącym załącznik do ustawy budżetowej,
którym w 2025 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	38 652 500,00
RAZEM:				38 652 500,00

Załącznik nr 2

Wykaz jednostek nieujętych w wykazie stanowiącym załącznik do ustawy budżetowej, którym w 2025 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	E-CHO Sp. z o. o.	3 800 000,00	Zwiększenie dostępu do ultra-szybkiego internetu szerokopasmowego
			24IT Media Sp. z o. o.	1 596 392,04	
			AP-Media Sp. z o. o. sp. k.	10 108 609,96	
			Arkadiusz Koćma Firma Handlowa „Giga”	1 879 834,41	
			Beskid Media Sp. z o. o.	15 910 743,14	
			BIT4COM Sp. z o. o.	9 744 180,92	
			EasyNet.pl Sp. z o. o.	7 364 255,20	
			Fiberway Sp. z o. o.	1 807 043,77	
			Geckoinvest Sp. z o. o.	9 719 029,19	
			Hrubieszowska Telewizja Kablowa Sp. z o. o.	8 464 904,33	
			Idealan Sp. z o. o.	12 000 000,00	
			Jawornet Sp. z o. o.	2 473 851,16	
			Krobe Sp. z o. o.	22 501 284,58	
Laito Sp. z o. o.	2 634 401,02				

			Netfala Mariusz Chmielewski	7 403 199,42	
			Nexera Sp. z o. o.	14 297 290,38	
			Orange Polska S.A.	3 583 800,00	
			P.P.H.U. Koper Jan	2 127 496,41	
			Pavel Zizka – Orelsoft.pl	5 034 780,50	
			Point Sp. z o. o.	1 264 615,07	
			Proip Sp. z o. o.	6 682 504,55	
			Projekt MDF Sp. z o. o.	632 722,03	
			Przedsiębiorstwo „Promax” Sp. j. Zofia Fórmanek-Okrój, Wiesław Okrój	2 904 728,06	
			Roux Center Sp. z o. o. sp. k.	6 011 543,85	
			SGK Projekt Sp. z o. o. sp. k.	9 202 699,69	
			Skynet Sp. z o. o.	1 402 658,79	
			Strzyżowski.Net Michał Gomółka sp. k.	6 712 965,56	
			Telbeskid Sp. z o. o.	9 727 300,00	
			Toya Sp. z o. o.	10 649 337,49	
			Voice Net S.A.	1 711 094,72	
			Zicom Next Sp. z o. o.	10 886 481,00	
			Firma handlowo-usługowa „WAVE-NET” Piskor Daniel	36 411,70	
27	750	75077	Biblioteka Narodowa	14 753 101,30	Wysoka jakość i dostępność e-usług publicznych
			Naczelna Rada Adwokacka	55 596,00	

			Ośrodek Przetwarzania Informacji – Państwowy Instytut Badawczy	4 608 280,00	
			Ubezpieczeniowy Fundusz Gwarancyjny	17 471 033,78	
27	750	75077	Biblioteka Narodowa	20 270 106,40	Cyfrowa dostępność i ponowne wykorzystanie informacji
			Filmoteka Narodowa – Instytut Audiowizualny	3 641 061,40	
			Muzeum Narodowe w Warszawie	7 856 525,33	
			Muzeum Pałacu Króla Jana III w Wilanowie	4 237 929,02	
			Muzeum Podlaskie w Białymstoku	48 150,00	
			Muzeum Sztuki w Łodzi	803 179,26	
			Narodowe Muzeum Techniki w Warszawie	957 322,33	
			Narodowy Instytut Fryderyka Chopina	7 000 000,00	
			Polskie Wydawnictwo Muzyczne	5 962 928,57	
			Telewizja Polska S.A. w likwidacji	418 258,83	
			Uniwersytet Warszawski	1 166 580,24	
			Wytwórnia Filmów Dokumentalnych i Fabularnych	8 936 922,00	
27	750	75077	Edukacja Bez Barier – Fundacja na rzecz Rozwoju Edukacji w Polsce	1 370 000,00	Rozwój kompetencji cyfrowych
			Fundacja Pro Cultura	180 000,00	
			Gmina Miasto Płock	216 496,25	
			Gmina Bukowina Tatrzańska	165 820,00	
			Gmina Chrzanów	146 596,42	
			Gmina Cieszanów	247 000,00	

		Gmina Czarnocin	195 000,00	
		Gmina Czemierniki	190 000,00	
		Gmina Damasławek	158 756,04	
		Gmina Darłowo	225 062,28	
		Gmina Dzierzkowice	190 822,00	
		Gmina Gozdnicza	169 930,28	
		Gmina Kępice	186 621,61	
		Gmina Kłomnice	190 000,00	
		Gmina Łabowa	182 439,14	
		Gmina Miasta Jaworzna	140 620,00	
		Gmina Miasta Toruń	120 000,00	
		Gmina Miasto i Gmina Radzyń Chełmiński	162 328,00	
		Gmina Miasto Ozorków	201 312,90	
		Gmina Miasto Rzeszów	160 000,00	
		Gmina Miejsce Piastowe	145 121,25	
		Gmina Miejska Głogów	162 582,75	
		Gmina Miejska Kętrzyn	158 565,50	
		Gmina Mielec	135 000,00	
		Gmina Mszczonów	245 129,00	
		Gmina Niechlów	172 618,23	
		Gmina Pełczyce	188 018,07	

			Gmina Ropczyce	59 475,00	
			Gmina Smyków	209 768,00	
			Gmina Stronie Śląskie	195 346,01	
			Gmina Susz	178 436,33	
			Gmina Swarzędz	206 058,00	
			Gmina Wierzchosławice	167 774,74	
			Gmina Wola Mysłowska	200 000,00	
			Gmina Wrocław	56 000,00	
			Miasto Chełm	167 187,50	
			Miasto i Gmina Włodowice	139 000,00	
			Miasto Łódź	176 000,00	
			Miasto Łuków	155 000,00	
			Miasto Szczecinek	210 500,00	
			Miasto Tomaszów Lubelski	254 000,00	
			Miasto Zabrze	165 883,50	
			Międzynarodowy Instytut Outsourcingu	454 297,00	
			Politechnika Łódzka	1 168 241,18	
			Stowarzyszenie „Miasta w Internecie”	200 000,00	
27	750	75077	Centrum Projektów Polska Cyfrowa – Granty (cyberbezpieczny Samorząd)	597 057 192,48	Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy (projekt Centrum	40 056 191,43	

			Cyberbezpieczeństwa Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy)		
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy (Cyberbezpieczny Samorząd – projekt w partnerstwie z Centrum Projektów Polska Cyfrowa)	1 392 000,00	
27	750	75077	Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	1 792 177,41	Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia
27	750	75001	Centralny Ośrodek Informatyki	2 591 503,49	Realizacja zadań Projektu Pilots for European digital identity walet (POTENTIAL) dofinansowanych w ramach Digital Europe Programme (DEP) oraz budżetu państwa
			Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	937 581,65	Utrzymanie portalu Widok.gov.pl, w tym monitorowanie usług sieciowych oraz wykonanie odtworzenia konfiguracji i zapewnienie konserwacji w ramach elementów Zintegrowanej Platformy Analitycznej
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	9 983 799,41	Człowiek w kryzysie – platforma wiedzy i komunikacji
				32 860 112,50	Rozwój, wdrażanie i upowszechnianie systemu do elektronicznego zarządzania dokumentacją w podmiotach publicznych
					2 928 716,00

				236 250,00	Elementy nadzoru nad krajowym schematem identyfikacji elektronicznej – realizacja zadań szczególnie ważnych dla planowania i realizacji polityki państwa
				4 631 639,68	Porozumienie o partnerstwie na rzecz wspólnego przygotowania i realizacji Projektu „Kampanie edukacyjno-informacyjne na rzecz upowszechniania korzyści z wykorzystywania technologii cyfrowych” (FERC.02.05-IP.01-0001/24-00 porozumienie o dofinansowanie projektu zawarte 07.05.2024)
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	164 000 000,00	Pełnienie roli operatora OSE
			Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	6 943 994,16	Rozbudowa i utrzymanie Systemów SI2PEM i SIMBA
				7 027 541,85	Prace badawcze i rozwojowe w obszarze dotyczącym rozwoju telekomunikacji
				1 034 937,27	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.	16 404 549,64	Systemowe kształcenie specjalistów i specjalistek ds. Dostępności cyfrowej
		Fundacja Rozwoju Informatyki	1 999 918,00	Mistrzostwa w Algorytmice i Programowaniu – Uczniowie
		Fundacja Twórczości, Edukacji i Animacji Młodzieży Teatrikon	1 000 000,00	Mistrzostwa w Projektowaniu Gier Komputerowych – Turniej Trójgamiczny
			2 000 000,00	Mistrzostwa w Projektowaniu Gier Komputerowych – Cyberiada
			961 100,00	Mistrzostwa w Projektowaniu Gier Komputerowych – Cyberiada
			500 000,00	Mistrzostwa w Projektowaniu Gier Komputerowych – Turniej Trójgamiczny
		Fundacja Rozwoju, Edukacji i Technologii	931 940,00	Rozwój zaawansowanych kompetencji cyfrowych kobiet pod nazwą Cyfrowa MOC kobiet
		Fundacja Kuźnia Talentów	1 000 000,00	Rozwój zaawansowanych kompetencji cyfrowych kobiet pod nazwą Zostań Cyfrową Ekspertką z Kuźnią Talentów!
		Fundacja SOWA	999 500,00	Zostań cyfrową ekspertką Cyfrowe skrzydła
		Fundacja Edukacyjna „Perspektywy”	999 820,00	Zostań cyfrową ekspertką – „Level Up – Akademia zaawansowanych umiejętności ICT dla kobiet”
		Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk	7 335 000,00	Rozwój kompetencji cyfrowych w zakresie inżynierii kwantowej

					w latach 2024-2025
			Stowarzyszenie Robisz to	996 165,60	Zostań cyfrową ekspertką PAKIET dla kobiet 2025
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	5 354 827,60	Szkoła Międzypokoleniowa, przygotowanie i przeprowadzenie przez NASK działań wspierających rozwój społeczeństwa informacyjnego skierowany do uczniów i seniorów
				208 131,44	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
				1 643 907,35	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.)

				18 201 174,60	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
				3 994 209,33	Ośłona informacyjna kampanii wyborczej 2025 r.
				1 265 933,48	Przygotowanie i przeprowadzenie cyklu szkoleń mających na celu podwyższenie kompetencji cyfrowych wśród seniorów przebywających w sanatoriach pod nazwą „eFajfy”
				2 201 592,66	Higiena cyfrowa 2025
				2 465 332,60	Broń się w necie
				1 987 823,55	Rozwój i utrzymanie przez Naukową i Akademicką Sieć Komputerową – Państwowy Instytut Badawczy portalu kompetencjegyfrowe.gov.pl oraz organizacja konferencji «Digital Skills Summit» (Kompetencje Cyfrowe 2025)
				2 624 216,25	Szkolenia z zaawansowanych kompetencji cyfrowych

				dla funkcjonariuszy i pracowników Policji i Państwowej Straży Pożarnej z zakresu sztucznej inteligencji, dezinformacji, cyberbezpieczeństwa, w tym cyberhigieny	
			1 847 975,06	Wsparcie realizacji inwestycji C2.2.1 ujętej w KPO i Zwiększania Odporności w zakresie wskaźników C12L i C13L	
			Instytut Badawczy IDEAS	20 000 000,00	Dotacja celowa na prowadzenie działalności określonej w akcie o utworzeniu instytutu
			Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	900 612,00	Biuro Projektu dla „Bałtyckiej Gigafabryki Sztucznej Inteligencji (BGSI)”
			Konsorcjum Naukowe: Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy, Politechnika Wroclawska, Instytut Podstaw Informatyki Państwowej Akademii Nauk, Instytut Sławistyki Państwowej Akademii Nauk, Ośrodek Przetwarzania Informacji – Państwowy Instytut Badawczy, Uniwersytet Łódzki, Akademia Górniczo-Hutnicza	18 456 638,75	HIVE AI: Rozwój i pilotażowe wdrożenie dużych modeli językowych w polskiej administracji publicznej
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	320 834,36	Zbadanie wpływu technologii generatywnej AI na jakość oraz liczbę miejsc pracy w zawodach polskiej gospodarki uwzględnionych w Klasyfikacji zawodów i specjalności
				2 417 880,00	Pełnienie roli operatora węzła EBSI Polska
				516 351,40	Zbadanie poziomu wiedzy oraz postaw

					wobec bezpieczeństwa i higieny cyfrowej polskich internautów
				299 895,64	Zbadanie wpływu sztucznej inteligencji na efektywność gospodarczą, rynek pracy i sprawność administracji
				74 196,28	EBSI-VECTOR – cyfrowe poświadczenia dla Europy
				264 310,35	EBSI-NE rozwój węzłów produkcyjnych EBSI i świadczenia usług wsparcia dla sieci EBSI na poziomie europejskim
				372 542,69	EBSI-VECTOR – zapewnienie weryfikowalnych poświadczeń i zaufanych rejestrów organizacji
				769 999,91	AI w e-administracji publicznej, perspektywa urzędnicza i instytucjonalna – diagnoza potrzeb i postaw urzędników oraz możliwości wdrożeniowych z uwzględnieniem uwarunkowań praktycznych
				30 979 252,00	Rozbudowa laboratorium zastosowań sztucznej inteligencji
				1 586 260,06	Analiza i eksperymentalna ocena wykrywania treści syntetycznych
			Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	9 734 688,75	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
				6 176 594,49	Utrzymanie i rozwój systemu S46 w latach 2025–2026
				1 489 399,80	Bieżące utrzymanie i rozwój portalu „bezpiecznedane.gov.pl”
				2 911 360,86	Realizowanie zadań uczestnika oraz akredytowanej Jednostki Certyfikującej spełniającej wymagania
				50 193 318,51	Utrzymanie i rozwój systemu łączności mobilnej umożliwiającej przetwarzanie informacji niejawnych do klauzuli „zastrzeżone” SKR-Z w latach 2025–2026
				982 991,49	Działania wspierające nauczanie o cyberbezpieczeństwie – Cyberlekcje
				7 905 202,53	Działania prewencyjno-edukacyjne z zakresu cyberbezpieczeństwa w latach 2025–2026 – podnoszenie odporności Rzeczypospolitej Polskiej na zagrożenia w przestrzeni cyfrowej (SecureV)
				6 645 695,17	European Cybersecurity Challenge 2025
				1 893 487,94	Współfinansowanie przedsięwzięcia pn. „Podłączenie 385

				nowych podmiotów krajowego systemu cyberbezpieczeństwa do zintegrowanego systemu zarządzania cyberbezpieczeństwem (system S46) oraz dalszy rozwój tego systemu (S46-KPO)”, realizowanego ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Wzmacniania Odporności
		Konsorcjum PIONIER-Q: Instytut Chemii Bioorganicznej Państwowej Akademii Nauk, Akademia Górniczo-Hutnicza, Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy, Politechnika Gdańska, Politechnika Wrocławska, Uniwersytet Warszawski reprezentowany przez Instytut Chemii Bioorganicznej Państwowej Akademii Nauk	1 084 739,70	Zadania z zakresu informatyzacji sektora publicznego oraz innowacji cyfrowych, polegającego na utrzymaniu zdolności zleceniobiorców do realizacji projektu pn. „PIONIER-Q: Ogólnopolska Kwantowa Infrastruktura Komunikacyjna”, będącego wkładem Polski do inicjatywy EuroQCI – budowy europejskiej infrastruktury komunikacji kwantowej)
		Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	3 361 734,81	Działania związane z funkcjonowaniem Europejskiej Ramy Certyfikacji cyberbezpieczeństwa w Polsce
		Unia Metropolii Polskich	110 000,00	Budowa i pilotażowe wdrożenie Modeli Architektury Informacyjnej Jednostek Samorządu Terytorialnego (AIS), zgodnych z Modelem Architektury Informacyjnej Państwa
		Związek Powiatów Polskich	165 000,00	
		Związek Miast Polskich	260 000,00	
		Związek Gmin Wiejskich Rzeczypospolitej Polskiej	227 686,00	

		Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	1 500 000,00	
		Instytut Łączności – Państwowy Instytut Badawczy	216 000,00	Budowa systemu teleinformatycznego do inwentaryzacji systemów i danych w JST niezbędnych dla budowy Modeli AIST (SIST JST)
	999 000,00		Utrzymanie Systemu Inwentaryzacji Systemów Teleinformatycznych (SIST) i przeprowadzenie dwóch inwentaryzacji	
	4 569 152,40		Utrzymanie i rozwój systemu MonAliZa 2.0	
		Naukowa i Akademicka Sieć Komputerowa – Państwowy Instytut Badawczy	4 818 849,32	Utrzymanie i rozwój Architektury Informacyjnej Państwa
		Instytut Badań Leśnictwa	400 422,07	„Dane 3.0”
		RAZEM:	1 451 832 792,15	