



Ministerstwo Cyfryzacji

Sekretarz Stanu
Paweł Olszewski

BM.WP.057.91.2025
Warszawa, 19 czerwca 2025 r.

**Szanowny Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu RP**

Dot. pisma z 12 maja br. Posłów na Sejm RP Panów Bartosza Zawieji, Jakuba Rutnickiego, Rafała Siemaszko oraz Piotra Głowskiego w sprawie projektu ustawy o zmianie ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa (interpelacja nr 9759)

Szanowny Panie Marszałku,

poniżej przedstawiam odpowiedzi na zadane przez Posła pytania.

Ad 1) Czy planowane jest zarządzenie, na podstawie którego wybranym jednostkom zostanie powierzona realizacja funkcji CSIRT sektorowego?

Zgodnie z projektem ustawy o zmianie ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa oraz niektórych innych ustaw (UC32) organ właściwy do spraw cyberbezpieczeństwa może powierzyć realizację zadania lub zadań CSIRT sektorowego jednostce jemu podległej lub przez niego nadzorowanej albo organowi przez niego nadzorowanemu. Ponadto projekt dopuszcza powierzenie realizacji zadania lub zadań CSIRT sektorowego państwowej osobie prawnej, jeżeli dysponuje ona zdolnościami technicznymi i organizacyjnymi niezbędnymi do wypełniania zadań CSIRT sektorowego w danym sektorze lub podsektorze¹.

Ad 2) Czy z uwagi na doświadczenie PCSS w obszarze realizacji zadań CSIRT/CERT oraz krajowego huba transformacji cyfrowej dla małych i średnich przedsiębiorstw PCSS może ubiegać się o pełnienie funkcji CSIRT sektorowego?

Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe nie jest samodzielną jednostką organizacyjną tylko zespołem komórek organizacyjnych Instytutu Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk. Zgodnie z ustawą o zasadach zarządzania mieniem państwowym² w zw. z ustawą o Polskiej Akademii Nauk³ jest on państwową osobą prawną. Jak wskazano w odpowiedzi na pyt. 1 projekt ustawy o zmianie ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa oraz niektórych innych ustaw (UC32) dopuszcza powierzenie realizacji zadań CSIRT sektorowego państwowej osobie prawnej, więc będzie możliwe, żeby Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk otrzymał takie zadanie. Będzie zależne to od organów właściwych do spraw cyberbezpieczeństwa odpowiadających za dany sektor.

Ad 3) W jakich sektorach gospodarki planowane jest utworzenie zespołów CSIRT sektorowych, które będą wspierać podmioty kluczowe i podmioty ważne w obsłudze incydentów cyberbezpieczeństwa?

Aktualnie zakłada się, że zostaną utworzone następujące zespoły CSIRT sektorowe:

¹ Możliwości te są zawarte w projektowanym art. 44a ust. 1 i 2 projektu ustawy o zmianie ustawy o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa oraz niektórych innych ustaw (UC32).

² art. 3 ust. 1 pkt 9 ustawy z dnia 16 grudnia 2016 r. o zasadach zarządzania mieniem państwowym (Dz.U. z 2024 r. poz. 125 z późn. zm.)

³ art. 46 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz.U. z 2020 r. poz. 1796)

Część budżetowa	Nazwa części budżetowej	CSIRT sektorowy	Sektory gospodarki
20	Gospodarka	CSIRT produkcja, produkcja chemikaliów i przestrzeń kosmiczna	Produkcja komputerów, wyrobów elektronicznych i optycznych; Produkcja urządzeń elektrycznych; Produkcja maszyn i urządzeń; Produkcja pojazdów samochodowych, przyczep i naczep; Produkcja pozostałego sprzętu transportowego; produkcja chemikaliów; operatorzy naziemnej infrastruktury kosmicznej
22	Gospodarka wodna	CSIRT woda pitna i ścieki	Gospodarka wodna
27	Informatyzacja	CSIRT infrastruktura cyfrowa, usługi cyfrowe oraz zarządzanie ICT	Infrastruktura cyfrowa z wyłączeniem komunikacji elektronicznej; usługi cyfrowe ⁴ ; dostawcy usług zarządzanych
28	Szkolnictwo wyższe i nauka	CSIRT badania naukowe	Badania naukowe – organizacje badawcze
32	Rolnictwo	CSIRT produkcja żywności	Produkcja i dystrybucja żywności
39	Transport	CSIRT transport	Transport (kolejowy, lotniczy, wodny, drogowy)
46	Zdrowie	CSIRT zdrowie, produkcja urządzeń medycznych	Ochrona zdrowia
47	Energia	CSIRT energia oraz inwestycje energetyki jądrowej	Energetyka; inwestycje energetyki jądrowej
51	Klimat	CSIRT gospodarowanie odpadami	Gospodarka odpadami
76	Urząd Komunikacji Elektronicznej	CSIRT komunikacja elektroniczna i poczta	Komunikacja elektroniczna w tym telekomunikacja; poczta

Z wyrazami szacunku
Paweł Olszewski
Sekretarz Stanu
/dokument podpisany elektronicznie/

Do wiadomości:

Kancelaria Prezesa Rady Ministrów - Departament Spraw Parlamentarnych

⁴ W rozumieniu dyrektywy NIS2 do sektora usług cyfrowych wchodzi dostawcy wyszukiwarek internetowych, internetowej platformy handlowej oraz platform usług sieci społecznościowych.