



Ministerstwo
Cyfryzacji

PWCyber Program Współpracy w Cyberbezpieczeństwie

Współpraca partnerska pomiędzy sektorem publicznym i prywatnym
na rzecz krajowego systemu cyberbezpieczeństwa





Ministerstwo
Cyfryzacji

Program Współpracy w Cyberbezpieczeństwie (PWCyber)
został uruchomiony w 2019 r.



PWCyber

Jest to przedsięwzięcie niekomercyjne o charakterze partnerstwa pomiędzy podmiotami publicznych i prywatnymi, które jest realizowane na rzecz krajowego systemu cyberbezpieczeństwa.



Ministerstwo
Cyfryzacji

Współpraca w ramach PWCyber ma charakter publiczny, transparentny i pozafinansowy

- Formuła programu partnerskiego jest otwarta dla wszystkich podmiotów, w tym także dla organizacji pozarządowych, które chciałyby pracować nad rozwojem systemu cyberbezpieczeństwa w Polsce.
- Warunkiem przystąpienia do Programu jest zawarcie porozumienia o współpracy, które ma charakter listu intencyjnego.





Ministerstwo Cyfryzacji

- Zakres programu jest taki sam dla każdego partnera porozumienia.
- Strony porozumienia zobowiązują się m.in. do współpracy w celu wymiany informacji o potencjalnych cyberzagrożeniach oraz zdarzeniach noszących znamiona zaplanowanych cyberataków na różne sektory gospodarki i sektor publiczny.





Ministerstwo
Cyfryzacji

Podstawowe założenia PWCyber

1. Dobrowolne i aktywne uczestnictwo w Programie.
2. Format partnerstwa - porozumienie jednakowe dla wszystkich podmiotów.
3. Brak zobowiązań finansowych.
4. Klauzula zachowania poufności wskazanych informacji (NDA).
5. Możliwość przystąpienia innych podmiotów – za zgodą obu stron.





Ministerstwo
Cyfryzacji



PWCyber zaufanie i bezpieczeństwo

PWCyber, ze względu na konieczność budowania zaufanych relacji z partnerami technologicznymi, jest otwarty dla firm z państw:

- Unii Europejskiej
- Organizacji Traktatu Północnoatlantyckiego
- państw partnerskich NATO

W obecnej fazie rozwoju programu nie jest przewidywany udział firm spoza UE, NATO i państw partnerskich NATO.





Ministerstwo
Cyfryzacji

Obszary współpracy PWCyber

1. Podnoszenie kompetencji administracji publicznej w zakresie cyberbezpieczeństwa
2. Wymiana informacji o cyberzagrożeniach
3. Opracowywanie rekomendacji w zakresie cyberbezpieczeństwa
4. Przygotowanie i prowadzenie oceny i certyfikacji cyberbezpieczeństwa
5. Upowszechnianie informacji o innowacjach w cyberbezpieczeństwie





Ministerstwo
Cyfryzacji

1. Podnoszenie kompetencji kadr administracji publicznej w zakresie cyberbezpieczeństwa

Działania w tym obszarze mogą obejmować:

- udostępnianie materiałów szkoleniowych (w tym multimedialnych) oraz informacji o ścieżkach szkoleniowych podnoszących kwalifikacje użytkowników i personelu odpowiadającego za cyberbezpieczeństwo w zakresie korzystania z oferowanych produktów i usług;





Ministerstwo Cyfryzacji

- organizację wydarzeń szkoleniowych i warsztatowych m.in. celem prezentacji metod korzystania z funkcji zabezpieczających, w tym mechanizmów podnoszących odporność na cyberataki oraz zwiększających poziom ochrony informacji;
- prowadzenie kampanii uświadamiających, organizacja konkursów w zakresie najlepszych praktyk w korzystaniu z produktów i usług podnoszących cyberbezpieczeństwo





Ministerstwo
Cyfryzacji

2. Wymiana informacji o cyberzagrożeniach

- Identyfikacja podatności i zagrożeń
- Wymiana informacji oraz wypracowywanie metod zgłaszania i obsługi incydentów
- Organizacja i udział w ćwiczeniach





Ministerstwo
Cyfryzacji

3. Opracowywanie rekomendacji w zakresie cyberbezpieczeństwa

Opracowywanie rekomendacji w zakresie:

- konfiguracji urządzeń;
- bezpieczeństwa oprogramowania;
- integracji usług w sposób maksymalizujący skuteczność mechanizmów zabezpieczających (ang. Security Baselines).





Ministerstwo
Cyfryzacji

4. Przygotowanie i prowadzenie oceny i certyfikacji cyberbezpieczeństwa

- Opracowywanie nowych metod testów
- Przygotowanie nowych kryteriów oceny
- Udział i promowanie certyfikacji cyberbezpieczeństwa produktów i usług





Ministerstwo
Cyfryzacji

5. Upowszechnianie informacji o innowacjach w cyberbezpieczeństwie

- Promowanie innowacyjnych rozwiązań i projektów w dziedzinie cyberbezpieczeństwa
- Budowanie partnerstwa z podmiotami Krajowego Systemu Cyberbezpieczeństwa zainteresowanymi opracowywaniem, testowaniem i wdrażaniem nowych rozwiązań



Partnerzy Programu PWCyber



AWS



SECURITUM



nomios

ORACLE



THALES



IBM



SEVENET



PROGET



TRAFFORD IT



DELL Technologies

NOKIA

INTEGRATED SOLUTIONS



FUDO SECURITY

EUVIC

SAMSUNG

engave



Google Cloud

ENOK

yubico

FORTINET





Ministerstwo
Cyfryzacji

Jak dołączyć do Programu PWCyber?

- Skontaktuj się z nami - Sekretariat.DC@cyfra.gov.pl
- Należy umówić się na spotkanie, aby omówić obszary i warunki współpracy w ramach Programu.
- Konieczne jest zawarcie porozumienia o współpracy - porozumienie ma charakter listu intencyjnego. Ma ono mało zobowiązujący charakter i nie zakłada przekazywania informacji o charakterze wrażliwym a tylko danych publicznych.



Ministerstwo
Cyfryzacji

**Im więcej podmiotów będzie razem działać,
tym lepiej dla bezpieczeństwa**

Departament Cyberbezpieczeństwa
ul. Królewska 27
00-060 Warszawa

telefon: [+48 22 245 59 22](tel:+48222455922)

e-mail: sekretariat.dc@cyfra.gov.pl

Zapraszamy do współpracy

