

Projekt „Cyberbezpieczny Samorząd - Gmina Lubochnia”



Fundusze Europejskie
na Rozwój Cyfrowy



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



CENTRUM
PROJEKTÓW
POLSKA
CYFROWA

Beneficjent - Grantodawca: Centrum Projektów Polska Cyfrowa, ul. Spokojna 13a, 01-044 Warszawa

Grantobiorca: Gmina Lubochnia, ul. Tomaszowska 9, 97-217 Lubochnia

Projekt realizowany na podstawie umowy o powierzenie grantu o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23/1409/ FERC.02.02-CS.01-001/23/2024 w ramach Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC), Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe, Działanie 2.2. - Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa, konkurs grantowy w ramach Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” o numerze FERC.02.02-CS.01-001/23.

Projekt współfinansowany jest ze środków Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC) i ze środków budżetu państwa.

Celem Projektu grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd” jest zwiększenie poziomu bezpieczeństwa informacji jednostek samorządu terytorialnego (JST) poprzez wzmocnianie odporności oraz zdolności do skutecznego zapobiegania i reagowania na incydenty w systemach informacyjnych.

Realizacja Projektu przyczyni się do:

- wdrożenia lub aktualizacji w JST polityk bezpieczeństwa informacji (SZBI),
- wdrożenia w JST środków zarządzania ryzykiem w cyberbezpieczeństwie,
- wdrożenia w JST mechanizmów i środków zwiększających odporność na ataki z cyberprzestrzeni,
- podniesienia poziomu wiedzy i kompetencji personelu JST kluczowego z punktu widzenia SZBI wdrożonego w urzędzie,
- przeprowadzenia w JST audytów SZBI potwierdzających uzyskanie wyższego poziomu odporności na cyberzagrożenia.
- W ramach projektu w Gminie Lubochnia, zaplanowano dla urzędu zakup generatorów prądu, macierzy dyskowej backupowej, zapory sieciowej typu UTM, przełączników sieciowych, UPSów, rozbudowę infrastruktury backupowej, zakup i wdrożenie specjalistycznych systemów klasy SIEM, EDR, VM, ITSM oraz zakup szkoleń w zakresie obsługi sprzętu i oprogramowania z zakresu cyberbezpieczeństwa.

Realizacja projektu znacząco podniesie poziom cyberbezpieczeństwa w urzędzie. Zostanie wzmocniona ochrona przed cyberzagrożeniami, zwiększy się odporność na awarie i ataki, a także poprawi się zarządzanie danymi i ich bezpieczeństwo.

Termin realizacji: 2024-2026r.

Wartość projektu: 599 598,14 zł netto

Wysokość grantu: 599 598,14 zł netto

wysokość wkładu z Funduszy Europejskich: 497 666,66 zł

wysokość wkładu z budżetu państwa: 101 931,52 zł

wysokość wkładu własnego: 38 271,86 zł

dofinansowanie: 94%

Projekt realizowany jest przez Centrum Projektów Polska Cyfrowa (Beneficjent Projektu) w Partnerstwie z NASK Państwowy Instytut Badawczy.

[Więcej informacji o projekcie znajduje się na stronie: Cyberbezpieczny Samorząd - Centrum Projektów Polska Cyfrowa - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)