

**Zarządzenie nr OA.0050.49.2026**

**Wójta Gminy Płużnica**

**z dnia 08 maja 2026 roku**

**w sprawie: wprowadzenia procedury monitorowania utrzymania efektów Projektu  
Grantowego „Cyberbezpieczny Samorząd”**

Na podstawie art. 31 oraz 33 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U z 2025 r. poz. 1153 ze zm.) oraz § 13 ust. 1 umowy o powierzenie grantu o numerze **FERC.02.02-CS.01-001/23/0075/FERC.02.02-CS.01-001/23/2024** zarządza się, co następuje:

**§ 1**

Wprowadza się procedurę monitorowania utrzymania efektów projektu nr FERC.02.02-CS.01-001/23 pn.: „Podniesienie poziomu ochrony cybernetycznej w gminie Płużnica, poprzez realizację zaplanowanych działań w obszarach organizacyjnym, kompetencyjnym oraz technicznym”, realizowanego w ramach projektu grantowego „Cyberbezpieczny samorząd” współfinansowanego ze środków Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 (FERC), Priorytet II: Zaawansowane usługi cyfrowe, Działanie 2.2 – Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa w brzmieniu określonym w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

**§ 2**

Wykonanie zarządzenia powierza się Sekretarzowi Gminy.

**§ 3**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**WÓJT GMINY PŁUŻNICA**  
  
*mgr Maciej Puchała*



Zał. nr 1 do Zarządzenia

## Procedura monitorowania i utrzymania efektów projektu

### **„Podniesienie poziomu ochrony cybernetycznej w gminie Płużnica, poprzez realizację zaplanowanych działań w obszarach organizacyjnym, kompetencyjnym oraz technicznym”**

Niniejsza procedura została opracowana w związku z przystąpieniem Gminy Płużnica do realizacji projektu o numerze **FERC.02.02-CS.01-001/23/0075/FERC.02.02-CS.01-001/23/2024** pn.: „Podniesienie poziomu ochrony cybernetycznej w gminie Płużnica, poprzez realizację zaplanowanych działań w obszarach organizacyjnym, kompetencyjnym oraz technicznym”, realizowanego w ramach projektu grantowego pn. „Cyberbezpieczny Samorząd” współfinansowanego ze środków Funduszy Europejskich na Rozwój Cyfrowy 2021-2027 Priorytet II Zaawansowane usługi cyfrowe Działanie 2.2 Wzmocnienie krajowego systemu cyberbezpieczeństwa.

1. Celem przedmiotowej procedury jest monitorowanie utrzymania efektów projektu tj. utrzymanie nabytych środków trwałych i usług w ramach projektu przez okres 2 lat od zakończenia projektu.
2. Projekt obejmuje Urząd Gminy w Płużnicy oraz jednostkę podległą, tj. Płużnickie Centrum Usług Społecznych.
3. W ramach projektu przeprowadzono dwukrotną ankietę dojrzałości w zakresie cyberbezpieczeństwa, zakupiono specjalistyczne oprogramowanie, przełączniki sieciowe, serwer NAS, zbudowano klaster niezawodności, w ramach którego zakupiono system do backupu, serwer backupowy oraz macierz, wykonano audyt systemu bezpieczeństwa informacji dla Urzędu Gminy w Płużnicy oraz świadczone usługi doradcze w zakresie realizacji i rozliczenia projektu. W ramach projektu realizowane są również szkolenia z zakresu bezpieczeństwa informacji, ochrony danych osobowych i cyberbezpieczeństwa.
4. Zakupione środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne są użytkowane przez Gminę Płużnica wraz z jednostką podległą objętą projektem, zgodnie z zapisami wniosku aplikacyjnego, w celu zwiększenia poziomu bezpieczeństwa informacji poprzez wzmocnienie odporności oraz podnoszenie zdolności do skutecznego zapobiegania i reagowania na incydenty w systemach informacyjnych.
5. W związku z realizacją projektu Gmina Płużnica przeprowadziła postępowania zgodnie z Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2021–2027, a także z ustawą z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych.



6. Gmina Płużnica ponosi odpowiedzialność materialną za zakupione w ramach projektu środki trwałe oraz wartości niematerialne i prawne, w szczególności za serwer wraz z systemem operacyjnym, macierz, serwer NAS z dyskami do tworzenia kopii zapasowych, przełączniki sieciowe oraz inne elementy infrastruktury. Odpowiedzialność ta obejmuje ich utratę lub uszkodzenie nieobjęte gwarancją i niewynikające ze zwykłego, prawidłowego użytkowania.
7. Gmina Płużnica jest odpowiedzialna za utrzymanie, konserwację oraz prawidłowe użytkowanie sprzętu i oprogramowania zakupionego w ramach projektu. Sprawność oraz okres obowiązywania zakupionych usług i dostaw są monitorowane przez osoby wyznaczone do realizacji projektu.
8. Grantobiorca dokonuje pomiaru wartości wskaźników osiągniętych w wyniku realizacji projektu i informuje Operatora o wszelkich zagrożeniach lub nieprawidłowościach.
9. Dane na potrzeby monitoringu będą zbierane raz w roku, w I kwartale, począwszy od 2026 r., przez okres dwóch lat od zakończenia projektu.
10. Monitoring prowadzony będzie z wykorzystaniem metod ilościowych i jakościowych w odniesieniu do wskaźników określonych we wniosku aplikacyjnym.
11. W okresie utrzymania efektów projektu Gmina Płużnica zobowiązana jest do przekazywania na żądanie Operatora, Beneficjenta, Instytucji Zarządzającej lub innych podmiotów uprawnionych wszelkich wymaganych informacji i dokumentów oraz udziału w wywiadach, ankietach i badaniach ewaluacyjnych dotyczących projektu.

Załącznik nr 1 do Procedury monitorowania utrzymania efektów

Utrzymanie efektów i trwałości projektu

Stan na dzień 31.12.20..... r.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Wartość docelowa wg wniosku o dofinansowanie	Rok osiągnięcia	Stan obecny (utrzymane /zmodyfikowane)
1.	Liczba pracowników IT podmiotów wykonujących zadania publiczne objętych wsparciem szkoleniowym (Kobiety)	Szt.			
2.	Liczba pracowników IT podmiotów wykonujących zadania publiczne objętych wsparciem szkoleniowym (Mężczyźni)				
3.	Liczba pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne nie będących pracownikami IT, objętych wsparciem szkoleniowym (Kobiety)				
4.	Liczba pracowników podmiotów wykonujących zadania publiczne nie będących pracownikami IT, objętych wsparciem szkoleniowym (Mężczyźni)				
5.	Liczba systemów służących zwiększeniu poziomu bezpieczeństwa informacji				
6.	Użytkownicy nowych i zmodernizowanych publicznych usług, produktów i procesów cyfrowych				
7.	Liczba podmiotów wspartych w zakresie cyberbezpieczeństwa w ramach JST				