



PREZYDENT MIASTA PŁOCKA



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

**Zarządzenie Nr 3937/2022
Prezydenta Miasta Płocka
z dnia 27 grudnia 2022 roku**

w sprawie wprowadzenia Procedury monitorowania utrzymania efektów projektu „Rozwój cyfrowy Gminy – Miasto Płock” w ramach realizacji grantu pn. „Cyfrowa Gmina” współfinansowanego ze środków Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020; Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU; działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia

Na podstawie § 10 ust. 1 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miasta Płocka wprowadzonego Zarządzeniem Nr 3162/2022 Prezydenta Miasta Płocka z dnia 28 lutego 2022 roku w sprawie nadania Urzędowi Miasta Płocka Regulaminu organizacyjnego z późn. zm., w związku z § 13 ust. 1 Umowy o powierzenie grantu o numerze 4657/3/2022 w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU; Działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotyczącej realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00 zarządzam, co następuje:

§ 1

Dla określenia zasad monitorowania utrzymania efektów projektu wprowadza się Procedurę monitorowania utrzymania efektów projektu „Rozwój cyfrowy Gminy – Miasto Płock” w ramach realizacji grantu pn. „Cyfrowa Gmina”, stanowiącą załącznik do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

Wykonanie zarządzenia powierzam Dyrektorowi Wydziału Organizacyjnego.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Prezydent Miasta Płocka
/-/ Andrzej Nowakowski

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Załącznik do Zarządzenia nr 3937/2022

Procedura monitorowania utrzymania efektów

projektu „Rozwój cyfrowy Gminy – Miasto Płock” w ramach realizacji grantu pn. „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00 zrealizowanego na podstawie umowy o powierzenie grantu nr 4657/3/2022

w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia

1. W ramach Projektu został zakupiony sprzęt komputerowy dla potrzeb realizacji zadań Gminy – Miasto Płock (Beneficjenta projektu) oraz przeprowadzono diagnozę cyberbezpieczeństwa.
2. Sprzęt komputerowy jest przeznaczony do realizacji zadań związanych z obowiązkami służbowymi pracowników, którym sprzęt został powierzony.
3. Pracownik, któremu został powierzony sprzęt jest materialnie odpowiedzialny za uszkodzenie czy utratę sprzętu, które nie jest objęte gwarancją lub nie wynika z użytkowania zgodnie z przeznaczeniem.
4. Powierzenie sprzętu pracownikowi odbywa się na podstawie formularzy kart uprawnień pracownika Urzędu Miasta Płocka - wzór formularza P-5/F-6 do instrukcji P-5/In-11 – „Zarządzanie teleinformatyką - Zarządzanie kontami użytkowników” Zintegrowanego Systemu Zarządzania, gdzie określono uprawnienia pracownika do wykorzystywanych przez niego funkcji sprzętu oraz dostęp do aplikacji.
5. Referat Teleinformatyki prowadzi i przechowuje zestawienie obejmujące w szczególności: imię i nazwisko osoby, której sprzęt powierzono, numer ewidencyjny sprzętu, numer seryjny sprzętu, lokalizację sprzętu (numer pokoju).
6. Gmina – Miasto Płock (Beneficjent projektu) dokonuje weryfikacji stanu technicznego sprzętu komputerowego i sprawdzenia sposobu jego wykorzystania, przez okres 2 lat od daty zakończenia projektu. Realizacja tego obowiązku odbywa się poprzez przegląd stacji roboczych, w terminach i zakresie określonym w instrukcji P5 / In-10 „Zarządzanie teleinformatyką. Przegląd stacji roboczych”

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Zintegrowanego Systemu Zarządzania obejmującą:

- sprawdzenie poprawności funkcjonowania sprzętu, uszkodzeń, prawidłowości połączenia do sieci (fizyczne i logiczne);
- sprawdzenie uprawnień administratora lokalnego, uprawnień sieciowych, uprawnień do poczty i Internetu;
- sprawdzenie zainstalowanego oprogramowania na danej stacji;
- sprawdzenie aktualności dystrybuowanych definicji antywirusowych (poprawność funkcjonowania systemu dystrybucji);
- sprawdzenie aktualności wgranych poprawek do systemów.

7. Uwzględniając wyniki przeprowadzonej diagnozy cyberbezpieczeństwa Referat Teleinformatyki monitoruje utrzymanie efektów diagnozy poprzez audyty wewnętrzne i zewnętrzne realizowane w ramach Zintegrowanego Systemu Zarządzania, obejmujące w szczególności wymagania normy PN ISO/IEC 27001:2017 oraz Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych.