

Oficjalny portal informacyjny Gminy Kołaczyce

Adres artykułu: <https://kolaczyce.pl/artukul/zakonczenie-wdrazania-projektu-platforma-e-uslug-publicznych-w-gminie-kolaczyce>

Zakończenie wdrażania projektu "Platforma e-usług publicznych w Gminie Kołaczyce"

Ważne informacje dla mieszkańców!

Gmina Kołaczyce uzyskała dofinansowanie z Unii Europejskiej na realizację projektu pn. **Wdrażanie projektu "Platforma e-usług publicznych w Gminie Kołaczyce"**. Projekt jest realizowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego w ramach programu regionalnego Fundusze Europejskie dla Podkarpacia na lata 2021 – 2027, priorytetu FEPK.01 Konkurencyjna i Cyfrowa Gospodarka, działanie FEPK.01.02 Cyfryzacja

Z radością informujemy, że projekt został zakończony i jest gotowy do uruchomienia.

W jaki sposób będzie to wyglądało? Przede wszystkim wygodnie dla mieszkańców.

W ramach zadania zaplanowano uruchomienie Platformy e-usług publicznych z wykorzystaniem Elektronicznego Biura Obsługi Mieszkańca (EBOM) – portalu, na którym będą oferowane usługi przeznaczone dla osób fizycznych oraz podmiotów prawnych realizujących procedury administracyjne na terenie urzędu. Zostanie również wdrożony system monitoringu środowiskowego obejmującego bieżące pomiary następujących czynników szkodliwych: PM2,5, PM10, PM1 w lokalizacjach na terenie gminy. Zostanie również zmodernizowany obecny System Informacji Przestrzennej wraz z integracją z dziedzinowymi systemami w zakresie obsługi e-usług. Strona www urzędu zostanie dostosowana do obowiązujących standardów dostępności. Zostanie zakupione specjalistyczne oprogramowanie do monitorowania i analizy cyberbezpieczeństwa, zarządzania infrastrukturą IT oraz oprogramowanie antywirusowe, domenowe, do backupu i wirtualizacji.

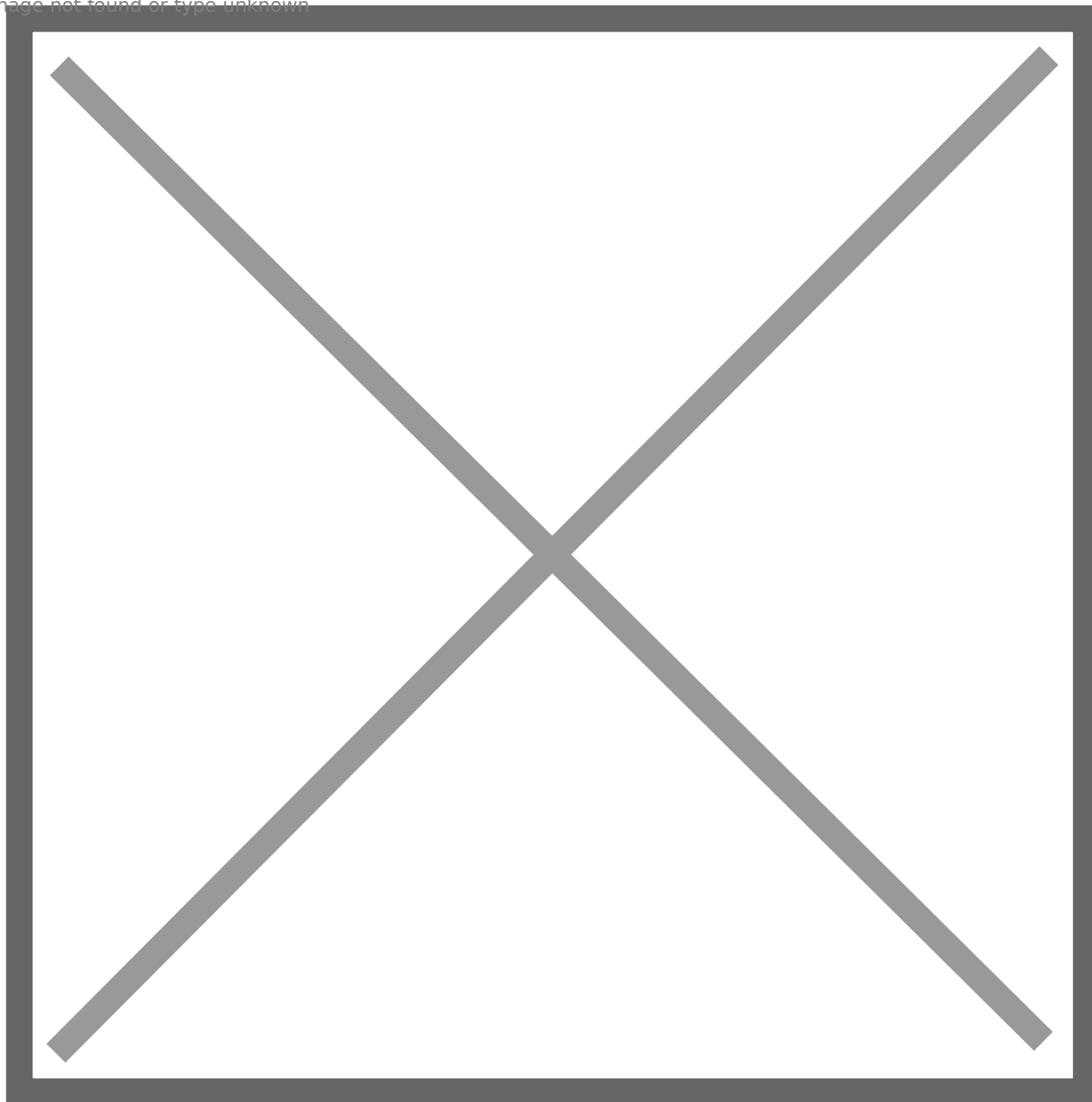
1. Elektroniczne Biuro Obsługi Mieszkańca (EBOM):

W ramach zadania zaplanowano uruchomienie Platformy e-usług publicznych z wykorzystaniem Elektronicznego Biura Obsługi Mieszkańca (EBOM) – portalu, na którym będą oferowane usługi przeznaczone dla osób fizycznych oraz podmiotów prawnych realizujących procedury administracyjne na terenie urzędu. Zostanie również wdrożony system monitoringu środowiskowego obejmującego bieżące pomiary następujących czynników szkodliwych: PM2,5, PM10, PM1 w lokalizacjach na terenie gminy. Zostanie również zmodernizowany obecny System Informacji Przestrzennej wraz z integracją z dziedzinowymi systemami w zakresie obsługi e-usług. Strona www urzędu zostanie dostosowana do obowiązujących standardów dostępności. Zostanie zakupione specjalistyczne oprogramowanie do monitorowania i analizy cyberbezpieczeństwa, zarządzania infrastrukturą IT oraz oprogramowanie antywirusowe, domenowe, do backupu i wirtualizacji.

2. System monitoringu środowiskowego:

Zadanie polega na stworzeniu kompletnego systemu do obsługi rozliczeń związanych z dostawą wody i odprowadzaniem ścieków opartego o zdalny odczyt urządzeń pomiarowych.

Image not found or type unknown



Metryczka

Data wytworzenia:	22.12.2025
Opublikował w BIP:	Natalia Maziarz
Data opublikowania:	22.12.2025 15:16
Ostatnio zaktualizował:	Natalia Maziarz
Data ostatniej aktualizacji:	03.02.2026 09:16
Liczba wyświetleń:	91