

## O projekcie



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

### Cyfrowa Gmina

#### Oś V. Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia - REACT-EU

##### Działanie 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia

##### Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014 - 2020

Projekt odpowiada na cel działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia, którym jest wsparcie JST w zakresie realizacji usług publicznych na drodze teleinformatycznej, poprzez zwiększenie cyfryzacji instytucji samorządowych oraz jednostek im podległych i nadzorowanych, a także zwiększenie cyberbezpieczeństwa.

Głównym celem projektu jest cyfryzacja urzędów JST i jednostek im podległych oraz nadzorowanych, edukacja cyfrowa dla JST oraz analiza stanu cyberbezpieczeństwa.

#### Grantobiorca:

Gmina Kolbuszowa

#### Dane teleadresowe:

ul. Obrońców Pokoju 21

36-100 Kolbuszowa

Telefon: 17 22 71 333

Faks: 17 22 72 939

e-mail: [um@ekolbuszowa.pl](mailto:um@ekolbuszowa.pl)

strona internetowa: [www.kolbuszowa.pl](http://www.kolbuszowa.pl)

#### Numer umowy o powierzenie grantu:

Umowa o powierzenie grantu nr 5238/3/2022 dotycząca realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00 zawarta w Warszawie w dniu 10 maja 2022 r.

#### Budżet projektu:

Planowany całkowity koszt realizacji Projektu - **739 140,00 PLN**

Maksymalna kwota wydatków kwalifikowalnych wynosi - **739 140,00 PLN**

wysokość dofinansowania - **739 140,00 PLN**

#### Jaki jest cel projektu?

Wsparcie rozwoju cyfrowego instytucji samorządowych oraz zwiększenie cyberbezpieczeństwa. Uzyskane dofinansowanie będzie można wydatkować na zadania związane z:

- Cyfryzacją urzędów JST i jednostek im podległych oraz nadzorowanych poprzez nabycie sprzętu IT i oprogramowania, licencji niezbędnych do realizacji e-usług, pracy i edukacji zdalnej.
- Edukację cyfrową dla JST w zakresie obsługi nabytego sprzętu oraz oprogramowania i licencji.
- Analizą stanu cyberbezpieczeństwa JST, a także zapewnieniem cyberbezpieczeństwa samorządowych systemów

informatycznych.

### **Jak chcemy zrealizować założenia?**

Pandemia COVID-19 przyspieszyła proces transformacji cyfrowej, a tym samym przeniesienie części życia zawodowego do kanałów zdalnych. Dynamiczny rozwój, nowe rozwiązania technologiczne w zakresie oprogramowania i usług IT świadczą o dużym potencjale rozwojowym branży w kolejnych latach, w których znaczna cyfryzacja usług publicznych jest nieunikniona.

Kwota grantu pozwala na dostęp do najnowszych rozwiązań, a biorąc pod uwagę, że pod wpływem efektów pandemii, cyfryzacja usług publicznych powinna nabierać tempa, zakupiony sprzęt z nowoczesnym oprogramowaniem, pozwoli nam być na bieżąco i unikniemy dodatkowych zakupów w najbliższych latach.

Realizując projekt chcemy zwiększyć zdolności naszej jednostki do cyfrowej realizacji usług publicznych poprzez usprawnienia posiadanej infrastruktury teleinformatycznej, która pozwoli na modyfikacje relacji władza-obywatel, by w jak największym stopniu umożliwić skorzystanie w prosty sposób z usług on-line. Chcemy także maksymalnie podnieść poziom bezpieczeństwa technologii informatycznych.

Naszym priorytetem jest doposażenie serwerowni, która jest kluczowa, jeśli chodzi o zagwarantowanie ochrony najcenniejszych danych. Konieczny jest zakup odpowiedniego oprogramowania, wymiana i rozszerzenie rozwiązań zabezpieczenia sieci, takich jak m.in. sprzętowa zaporę sieciową typu UTM - podstawowa składowa systemu zarządzania bezpieczeństwem. Dzięki tym urządzeniom będziemy mogli w większym stopniu niż dotychczas zabezpieczyć się przed nieautoryzowanym dostępem. Zakup nowych serwerów z dodatkowymi zabezpieczeniami, urządzeń służących do przechowywania kopii zapasowych tzw. backupów jest niezbędny do podniesienia bezpieczeństwa informatycznego. Nowoczesny sprzęt w przypadku awarii zwiększy zdolność do przywrócenia prawidłowego działania systemu oraz zapewni ochronę danych.

Jesteśmy dużą gminą miejsko-wiejską, stawiamy na rozwój i stale zwiększamy dostępność usług dla Mieszkańców. W 2022 roku część referatów zostanie przeniesiona do nowych obiektów. Rozwój niesie ze sobą rozbudowę infrastruktury, dlatego w ramach projektu doposażymy nowe stanowiska, będziemy w stanie skutecznie nimi zarządzać i odpowiednio zabezpieczyć.

Racjonalne wykorzystanie środków pozwoli nam na zachowanie trwałości pracy urzędu poprzez zwiększenie zakresu pracy zdalnej. Zakup dodatkowych laptopów umożliwi efektywną pracę zdalną w przypadku, gdy większa liczba pracowników musi pracować poza Urzędem. Urządzenia wielofunkcyjne usprawnią obieg napływających dokumentów i ułatwią wdrożenie nowego systemu do EZD. W zakresie edukacji zdalnej chcemy doposażyć jednostki organizacyjne - przedszkola. Zakupione laptopy i stacje robocze, a także urządzenia wielofunkcyjne ułatwią pracę i prowadzenie lekcji on-line.

Po wykonaniu technicznej diagnozy cyberbezpieczeństwa przeprowadzona przez zewnętrzną firmę, ukierunkujemy nasze kolejne działania. Doposażone stanowiska pracy pozwolą nam na dalszy rozwój, który uzupełnimy zwiększając kompetencje Pracowników poprzez niezbędne szkolenia, również w zakresie cyberbezpieczeństwa. Dzięki realizacji Projektu chcemy ponieść jakość obsługi Klientów - zminimalizować potrzebę osobistej wizyty w urzędzie oraz wzmocnić cyfrową odporność na zagrożenia.

**GMINA KOLBUSZOWA**  
**realizuje projekt dofinansowany**  
**z Funduszy Europejskich w ramach**  
**Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa**  
**na lata 2014 – 2020 – “Cyfrowa Gmina”**

Celem projektu jest wsparcie rozwoju cyfrowego, wykonanie analizy stanu cyberbezpieczeństwa, wyposażenie JST poprzez zakup nowoczesnego sprzętu komputerowego, szkolenia oraz modernizacja serwerowni w celu podniesienia poziomu ochrony danych i systemów wewnętrznych.

**Dofinansowanie projektu z UE: 739 140,00 PLN**



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

[www.mapadotacji.gov.pl](http://www.mapadotacji.gov.pl)