

ZWIĄZEK  
POWIATÓW  
POLSKICH

## **Stanowisko**

### **XXX Zgromadzenia Ogólnego Związku Powiatów Polskich w sprawie Programu Cyfryzacji Samorządów**

Karpacz, 13 marca 2024 roku

Zgromadzenie Ogólne Związku Powiatów Polskich wyraża poparcie, dla działań podjętych przez Związek postulujących stworzenie przez Ministra Cyfryzacji Programu Cyfryzacji Samorządów, który to program realnie przyczyniłby się do przyspieszenia wdrożenia systemów EZD, a także do zwiększenia poziomu cyberbezpieczeństwa.

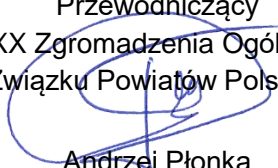
Na progu kolejnej transformacji cyfrowej, w czasach gdzie coraz powszechniej wykorzystywane są rozwiązania jakie dostarczają procesy sztucznej inteligencji, wielu samorządom nadal nie udało się uporać z procesem digitalizacji dokumentów i cyfryzacji zadań wykonywanych w urzędach samorządowych, a także jednostkach, dla których organem prowadzącym jest samorząd terytorialny. Przyczyny takiego stanu rzeczy, należy poszukiwać głównie w problemach finansowych, z jakimi od lat zmagają się jednostki samorządu terytorialnego. Co prawda prawidłowo dokonana transformacja cyfrowa przynosi wymierne oszczędności, jednakże do jej wdrożenia potrzeba początkowo środków finansowych, których po reformach Polskiego Ładu powiaty nie mają.

Dalsze zaniechania w tym obszarze mogą prowadzić również do powszechnego spadku zadowolenia z jakości obsługi klientów w urzędach, którzy w znacznej mierze przyzwyczaili się już do elektronicznej obsługi klienta w sektorze prywatnym. Nie sposób również nie wspomnieć o rewolucji, która już wkrótce dotknie samorządy w związku z wprowadzeniem e-doręczeń. Bez nowoczesnego odpowiedniego sprzętu teleinformatycznego i właściwego przeszkolenia pracowników, sprawne wdrożenie tych rozwiązań dla wielu powiatów będzie niemożliwe.

Program Cyfryzacji Samorządów, przygotowany przez Związek Powiatów Polskich, jest odpowiedzią na to wyzwanie. Z uwagi na jego finansowo-doradczy charakter, mógłby on dostarczyć zarówno nowego sprzętu komputerowego dla samorządów, jak i pomóc pracownikom samorządowym w przejściu przez proces transformacji cyfrowej.

Program ten musi być powiązany ze zwiększeniem poziomu cyberbezpieczeństwa. Brak konkurencyjności pracodawców samorządowych na rynku pracy informatyków, a także wymóg zapewnienia stałego monitorowania bezpieczeństwa cyfrowego pociąga za sobą konieczność rozważenia powstania powiatowych (ewentualnie międzypowiatowych) centrów cyberbezpieczeństwa, udzielających wsparcia wszystkim gminom z terenu swojego działania.

Zgromadzenie Ogólne Związku Powiatów Polskich zauważa jednocześnie, że elementem transformacji cyfrowej jednostek samorządu terytorialnego musi być również zmiana sposobu przepływu danych między jednostkami samorządu terytorialnego a zainteresowanymi organami administracji centralnej. Obecny system dopuszczający wielokrotne przekazywanie tych samych danych na żądanie różnych interesariuszy nie przystaje do ery Big Data. Konieczne jest zatem stworzenie hubu danych samorządowych zbierającego i udostępniającego dane.

Przewodniczący  
XXX Zgromadzenia Ogólnego  
Związku Powiatów Polskich  
  
Andrzej Płonka