

Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach

<http://www.kielce.uw.gov.pl/pl/biuro-prasowe/aktualnosci/8723,Program-plID-szybko-i-sprawnie.html>

26.04.2024, 09:27

Strona znajduje się w archiwum.

25.07.2014

Program pl.ID: szybko i sprawnie

Konferencję dotyczącą wdrażania programu pl.ID otworzyła w Komendzie Wojewódzkiej Policji w Kielcach wojewoda Bożentyna Pałka-Koruba.

Na spotkanie zostali zaproszeni przedstawiciele jednostek samorządu gminnego województwa świętokrzyskiego. Rozmawiali na temat najważniejszych, z punktu widzenia gmin, zagadnień dotyczących ewidencji ludności, dowodów osobistych i urzędów stanu cywilnego.

Konferencja miała związek ze zmianami jakie czekają nas w przyszłym roku, a które wynikają z wdrożenia rządowego programu pl.ID. Powstanie System Rejestrów Państwowych, w którym znajdą się najważniejsze dane: PESEL, rejestr dowodów osobistych oraz akta stanu cywilnego.

Ograniczy to konieczność każdorazowego dostarczania do urzędów wielu dokumentów i wpisywania w formularzach wciąż tych samych danych - wystarczającym będzie podanie nr PESEL, aby urzędnik znalazł potrzebne informacje w odpowiednim rejestrze. Integracja rejestrów pozwoli na odmiejszczenie wielu usług administracji - w każdym urzędzie będzie można załatwić swoją sprawę.

Program pl.ID to kontynuacja wieloletnich działań, których celem jest modernizacja systemów informatycznych, w których prowadzone były rejestry PESEL oraz dowodów osobistych. Główne cele programu to m.in.: usprawnienie obsługi obywatela i przedsiębiorcy, dzięki przebudowie, standaryzacji i integracji procesów zachodzących wewnątrz administracji, integracja rejestrów państwowych, która zapewni referencyjność rejestrów w zakresie danych o osobach, stworzenie możliwości technicznych dla przyszłego wdrożenia systemu elektronicznej tożsamości (e-ID), poprawa jakości danych w ewidencjach państwowych, a także usprawnienie codziennej pracy urzędników, a dzięki temu oszczędność czasu i papieru. Więcej informacji: www.obywatel.gov.pl



Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót
