

Informacja o integracji rozwiązań informatycznych spółki Technika IT S.A. z infrastrukturą budowaną w ramach projektu „pl.ID polska ID karta” oraz o współdziałaniu z komponentami ZMOKU.

Istotną częścią projektu „pl.iD polska ID karta” (elektroniczny dowód osobisty) realizowanego przez CPI MSWiA jest wdrożenie w gminach Zintegrowanego Modułu Użytkownika Końcowego (ZMOKU).

Założenia ZMOKU przewidują wsparcie czynności realizowanych przez organy administracji samorządowej jako zadań zleconych w trzech obszarach funkcjonalnych¹:

- ewidencji ludności (zgodnie z wymaganiami nowej ustawy o ewidencji ludności – uchwalonej 5 sierpnia 2010r.),
- dowodów osobistych (zgodnie z wymaganiami nowej ustawy o dowodach osobistych uchwalonej 6 sierpnia 2010r.),
- rejestracji aktów stanu cywilnego (zapowiadana jest nowelizacja ustawy prawo o aktach stanu cywilnego).

Oprogramowanie ZMOKU nie będzie wspierało realizacji zadań specyficznych dla gmin, które wymagają prowadzenia rejestrów osobowych, w szczególności²:

- w zakresie ewidencji ludności – prowadzenia przez organ gminy rejestru mieszkańców oraz rejestru cudzoziemców,
- w zakresie dowodów osobistych - prowadzenia przez organ gminy gminnego rejestru dowodów osobistych.

W założeniach projektu pl.ID dopuszcza się stosowanie w gminach aplikacji alternatywnych wobec ZMOKU (zakupionych lub opracowanych samodzielnie) pod warunkiem spełnienia standardów komunikacji określonych przez MSWiA. W gminach wdrożenie modułu obsługi dowodów osobistych ma być obligatoryjne, natomiast wdrożenie modułów obsługi ewidencji ludności oraz rejestracji aktów stanu cywilnego – opcjonalne.

Integracja aplikacji alternatywnych (PB_USC i PB_EWID - firmy Technika IT) z rejestrami centralnymi możliwa jest wyłącznie przez ich połączenie z Centralną Szyną Integracyjną systemu pl.ID³.

Technika IT prowadzi obecnie prace związane z dostosowaniem aplikacji PB_USC oraz PB_EWID do wymagań określonych przez MSWiA, w szczególności nad połączeniem ich z Centralną Szyną Integracyjną systemu pl.ID. W odróżnieniu od ZMOKU funkcjonalność nowych wersji PB_USC oraz PB_EWID jako alternatywnych aplikacji zapewni organom administracji samorządowej wsparcie w realizacji zarówno zadań zleconych przez administrację centralną, jak również zadań specyficznych dla gmin, które wymagają dostępu do centralnych rejestrów osobowych.

Termin udostępnienia organom administracji samorządowej kompleksowego rozwiązania informatycznego naszej firmy zbieżny będzie z terminem wdrożenia w gminach ZMOKU oraz jego integracją z rejestrami centralnymi.

¹ Źródło: Prezentacja CPI MSWiA „ZMOKU -> Aplikacje alternatywne” (slajd nr 4), <http://cpi.mswia.gov.pl/download.php?s=55&id=2703>

² Źródło: Prezentacja CPI MSWiA „ZMOKU -> Aplikacje alternatywne” (slajd nr 5), <http://cpi.mswia.gov.pl/download.php?s=55&id=2703>

³ Źródło: Prezentacja CPI MSWiA: „ZMOKU -> Aplikacje alternatywne” (slajd nr 20), <http://cpi.mswia.gov.pl/download.php?s=55&id=2703> oraz „Prezentacja interfejsu dostępu do usług rejestru PESEL2 dla producentów aplikacji alternatywnych do ZMOKU” (slajd nr 9), <http://cpi.mswia.gov.pl/download.php?s=55&id=2698>