

Elektronické osvedčenie o evidencii vozidla



Koncový zákazník

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky

Hlavný dodávateľ

Hewlett-Packard Slovakia s.r.o.

Stručný popis riešenia

Cieľom projektu bolo rozšírenie Informačného systému Evidencie vozidiel a Personalizačného systému Národného personalizačného centra MV SR (NPC MV SR) o vydávanie nového elektronického dokladu Osvedčenie o evidencii vozidla časť I vo formáte ID-1 s kontaktným čipom.

Hlavné ciele projektu

Vývoj rozšírenia personalizačného systému NPC MV SR o vydávanie nového elektronického osvedčenia o evidencii vozidla

Vývoj softvérového riešenia na kontrolu nového elektronického osvedčenia o evidencii vozidla po jeho personalizácii (kontrola prebieha v NPC MV SR a v sieti kioskov na jednotných pracoviskách vydávania dokladov)

Autentifikácia pracovníka vykonávajúceho kontrolu po personalizácii v NPC MV SR

Komunikácia s čipom elektronického osvedčenia o evidencii vozidla na báze medzinárodných štandardov ISO 7816 pre interoperabilitu ako aj smernice Európskej komisie 2003/127/ES

Spracovanie interoperabilnej dátovej štruktúry definovanej v smernici Európskej komisie 2003/127/ES s obsahom údajov o vozidle, overenie elektronického podpisu vytvoreného nad touto štruktúrou vydavateľským štátom

Zabezpečenie integrovaného čipu mechanizmami pasívnej a aktívnej autentifikácie, pričom pravosť dokladu je možné skontrolovať s použitím technických prostriedkov

Integrácia služby elektronického osvedčenia o evidencii vozidla so sieťou kioskov na jednotných pracoviskách vydávania dokladov

Termín realizácie projektu

Začiatok realizácie: 01/2010

Koniec realizácie: 08/2010

Vydávanie nového elektronického osvedčenia o evidencii vozidla bolo v Národnom personalizačnom centre MV SR úspešne spustené 1. júna 2010.