

Jak používat funkci online identifikace občanským průkazem

Počítač, na kterém se bude uživatel chtít přihlásit k online službě, musí být vybaven čtečkou čipových karet. Pokud není čtečka součástí používaného zařízení (*klávesnice nebo notebook s integrovanou čtečkou*), musí si uživatel pořídit externí zařízení. Na trhu je velké množství typů od různých výrobců, cena nejlevnějších variant čteček pro připojení přes USB se pohybuje pod 200 korunami. Dostupná jsou i zařízení pro bezdrátové připojení pomocí bluetooth nebo taková, kde je klávesnice a display přímo na čtečce, což z principu eliminuje přístup počítače k zadávaným kódům a teoreticky možný odposlech, např. prostřednictvím malwaru. Čtečka by každopádně měla splňovat základní parametry, tj. soulad s normou ISO 7816, CCID (*Chip Card Interface Device*), komunikační standard PC/SC a být kompatibilní s operačním systémem počítače, na kterém se má používat.

Kromě čtečky a aktivovaných elektronických funkcí občanského průkazu musí mít uživatel na svém zařízení nainstalovanou obslužnou aplikaci eObčanka - identifikace. Jde o software, který bezpečně komuni-

kuje s čipem občanského průkazu a uživatele postupně provází jednotlivými kroky v rámci elektronické identifikace. Instalační balíček aplikace podle typu zařízení a jeho operačního systému si uživatel stáhne ze stránek www.info.eidentita.cz/eOP. Do konce roku budou dostupné i verze pro mobilní zařízení.

Přihlašování občanským průkazem

Při samotném přihlašování uživatel zvolí možnost přihlášení občanským průkazem. Poté se automaticky spustí obslužná aplikace eObčanka-identifikace, která v první fázi prověří, zda je k počítači připojena čtečka se zasunutým občanským průkazem a případně k tomuto úkonu uživatele vyzve. V dalším kroku je uživatel vyzván k zadání hodnoty IOK (*identifikačního osobního kódu*) a potvrzení požadavku na provedení identifikace. Po úspěšném zadání je uživatel přesměrován na portál národního bodu - eIdentita.cz a vyzván k udělení souhlasu s poskytnutím potřebných údajů poskytovateli služby. Po udělení souhlasu je přesměrován na stránky využívané služby, která díky tomu bude znát jeho totožnost.

Instalační balíček obslužného softwaru obsahuje kromě aplikace eObčanka-identifikace ještě aplikaci

eObčanka - správce karty. Ta, kromě možnosti měnit zvolené hodnoty přístupových kódů, diagnostiky, zapisování a mazání dat souvisejících s elektronickými podpisy a autentizačními certifikáty, umožní odblokování IOK poté, co uživatel třikrát za sebou zadá jeho neplatnou hodnotu, zadáním hodnoty DOK (*deblokační osobní kód*). Pro zadání DOK má uživatel deset pokusů, poté dojde i k jeho zablokování a další aktivace je možná pouze na úřadu obce s rozšířenou působností po předchozím ověření totožnosti.

Zablokování eOP

Při ztrátě nebo odcizení občanského průkazu s aktivovaným čipem může uživatel identifikační funkci okamžitě zablokovat na lince +420 225 514 777. Takto zablokovaný čip nelze znovu aktivovat pro identifikaci a pro obnovení el. identifikace je nutné požádat o nový občanský průkaz. Tímto zablokováním není ale nahrazena povinnost ztrátu nebo odcizení nahlásit na Policii ČR nebo na úřadě obce s rozšířenou působností. ■

Veškeré informace k elektronickým funkcím občanského průkazu budou k dispozici na webu info.eidentita.cz/eOP.

