

Jaká je role Elektronické identity pro  
elektronické úřadování a obchod

# OKsystem

Ivo Rosol  
ředitel vývojové divize



**OKsystem**

# EI – bude pro občana zajímavá?

## Regulace

- eIDAS v oblasti EI řeší zejména vzájemné přeshraniční uznávání a ohlašování prostředků (nebo systémů) elektronické identifikace pro přístup k on-line službám subjektů veřejného sektoru.
- Připravovaný ZoEI zavádí „kvalifikované“ systémy EI, poskytovatele služeb, správce, služby....“

## Přítom:

- Se státem občan komunikuje málo
- S jiným členským státem EU ještě méně
- Kvalifikovaných poskytovatelů a služeb (asi) nebude mnoho

Pro občana bude zajímavé pouze takové řešení, které bude moci používat za rozumných podmínek, jednoduše, kdykoli, kdekoli a hlavně často.

# El – bude zajímavá pro poskytovatele el. služeb?

Masově mohou El využívat pouze komerční služby.

Podmínky pro to jsou zejména následující:

- brzy bude existovat nadkritická masa uživatelů
- nebude se opakovat zkušenost spojená s kvalifikovanými certifikáty – roční platnost a cena (autentizační transakce by měla být pro uživatele zdarma, id. prostředek nesmí vyžadovat častou obnovu)
- použití bude pro uživatele výhodné, jednoduché a vždy po ruce (cokoli jiného než mobilní telefon bude mít malé procento naděje na široké každodenní použití)
- použití El bude pro poskytovatele služeb konkurenční výhodou

## El - na co se zapomnělo?

V koncepci eIDAS a národní legislativy se poněkud zapomnělo na trend „uberizace“ služeb a ekonomiky, tedy:

- sdílení prostředků mezi lidmi
- služeb poskytovaných mezi lidmi - jiný model než velký (kvalifikovaný) poskytovatel služeb
- zásadní úlohu mobilních technologií a sociálních sítí

# El a elektronický podpis

Za 16 let platnosti ZoEP se nepodařilo kloudně vyřešit, jak identifikovat držitele certifikátu/podepisující osobu.

eIDAS možnost identifikace podepisující osoby přímo v certifikátu ještě zhoršil.

Jak tedy bude identifikována podepisující osoba?

- eIDAS nařizuje, aby spoléhající se straně byl „řádně poskytnut jedinečný soubor dat identifikujících podepisující osobu v certifikátu“.  
Kde ale tento “soubor dat“ vzít a jaká data bude obsahovat?
- Nabízí se elektronická identifikace, není ale jasné, jak budou provázány certifikáty a elektronická identita, nebo jakým způsobem budu prokazovat vlastnictví certifikátu.

# EI – konečně!

- Elektronická identifikace je koncept, který zásadně chyběl
- Nyní je zde šance, ale také řada postupů, jak ji zahodit
- Rozhodující je při zavedení přístup státu, který by měl:
  - vést diskusi s více odborníky
  - poučit se z minulosti (vše jen pro OVM, elektronický podpis, OP s kontaktním čipem, fikce podpisu...)
  - podpořit prostředí pro podnikání, ne jen pro své agendy
  - pochopit, že co je výhodné, prosadí se samo

# OKsystem

*Děláme vše proto, aby naše informační systémy byly užitečné, nápadité, spolehlivé a bezpečné.*