

Elektronický podpis

Pro komunikaci s orgány veřejné správy (tedy i s Agenturou CzechInvest) s využitím elektronického podpisu si musí občan pořídit tzv. kvalifikovaný certifikát¹. (Pokud žadatel tento certifikát od jednoho z níže uvedených subjektů již vlastní, nemusí si pořizovat nový.)

V současné době jsou v ČR akreditovány tři subjekty (poskytovatelé certifikačních služeb), které jsou oprávněny tyto kvalifikované certifikáty vydávat:

1. První certifikační autorita, a. s.

IČ: 26 43 93 95

Podvinný mlýn 2178/6

190 00 Praha 9

http://www.ica.cz/home_cs/

2. Česká pošta, s. p.

IČ: 47 11 49 83

Olšanská 38/9

225 99 Praha 3

<http://qca.postsignum.cz/uvod.php>

3. eIdentity a. s.

IČ: 27 11 24 89

Vinohradská 184/2396

130 00 Praha 3

<https://www.eidentity.cz/app>

Existuje více druhů kvalifikovaných certifikátů.

V případě, že žadatelem je fyzická osoba (bez přiděleného IČ), požadujeme kvalifikovaný certifikát pro nepodnikající fyzickou osobu.

Pokud je žadatel fyzickou osobou podnikající (OSVČ), požadujeme, aby si pořídil kvalifikovaný certifikát pro OSVČ.

Pokud je žadatel zaměstnancem (zástupcem) právnické osoby, požadujeme, aby si pořídil kvalifikovaný certifikát pro zaměstnance (certifikát s vyznačením vazby na organizaci).

❖ Co by měl kvalifikovaný certifikát obsahovat?

v případě nepodnikající fyzické osoby – jméno podepisující osoby a její rodné číslo,

v případě OSVČ – jméno podepisující osoby, IČ,

v případě zaměstnance (zástupce) právnické osoby – jméno, jeho funkci v organizaci, název a IČ organizace, za kterou podepisující osoba jedná.

¹ Další skupinou certifikátů jsou tzv. komerční certifikáty vhodné pro běžné užití (např. v obchodním styku, komunikaci s bankami, pro šifrování a autentizaci, atd.)

❖ **Jak dlouho trvá získání certifikátu?**

Po doručení objednávky (žádosti) na kontaktní pracoviště poskytovatele je kvalifikovaný certifikát vystavován na počkání. Podrobné informace o proceduře získání kvalifikovaného certifikátu lze zjistit na webových stránkách akreditovaných poskytovatelů.

❖ **Na jak dlouho se kvalifikovaný certifikát vydává?**

Kvalifikovaný certifikát se vydává na dobu 12 měsíců, poté se musí u poskytovatele obnovit, nebo vystavit nový.

❖ **Jaké jsou technické nároky na používání elektronického podpisu?**

Požadavky na software

- Operační systém:

Windows 98/2000/XP (optimálně Win 2000 a vyšší)
Unix/Linux

- Internetový prohlížeč:

Microsoft Internet Explorer 5.5 a vyšší
Firefox 2.0 a vyšší
Opera 8.5 a vyšší

Další potřebný software: Java Runtime Environment 1.6.0 a vyšší (volně ke stažení na stránkách společnosti Sun). Tento software se instaluje jako doplněk operačního systému, který využívá internetový prohlížeč pro spuštění Java aplikace.

Doporučujeme žadateli, aby zajistil svůj počítač proti virům a vnějším útokům!

Požadavky na hardware

Některá pracoviště České pošty mohou vyžadovat používání disket.

Z důvodu bezpečného uchování dat pro vytváření elektronického podpisu je vhodné využívat speciální zařízení (USB tokeny, nebo čipové karty).

❖ **Kolik zajištění elektronického podpisu stojí?**

Ceník kvalifikovaných certifikátů dle jednotlivých poskytovatelů (v Kč bez DPH)

První certifikační autorita, a. s.	632,- (Standard)
	1452,- (Comfort) *
Česká pošta, s. p.	160,-
elidentity, a. s.	590,-

* v ceně je zahrnuta i čipová karta a ovládací SW

Náklady na pořízení speciálního zařízení pro bezpečné uchování dat pro vytváření elektronického podpisu se pohybují v rozmezí cca 800 – 3000 Kč.

❖ **Jak se s elektronickým podpisem pracuje?**

Uživatel pouze zadá příkaz (klikne na příslušnou ikonu), aby zpráva byla elektronicky podepsána jeho daty pro vytváření elektronického podpisu. Výsledkem procesu po zadání příkazu je elektronický podpis, který je ke zprávě přiložen. Elektronický podpis

tak závisí na zprávě, ke které je přiložen, a na datech pro vytváření elektronického podpisu podepsané osoby.

❖ **Jaká jsou právní omezení používání elektronického podpisu?**

Ve většině případů má elektronický podpis stejnou právní platnost jako vlastnoruční podpis. Někdy ovšem zákon k platnosti právního úkonu požaduje úřední ověření podpisu. V takovém případě nelze vlastnoruční podpis nahradit podpisem elektronickým.

Informace o používání zaručeného elektronického podpisu, znění zákona a souvisejících vyhlášek najdete na webových stránkách bývalého Ministerstva informatiky ČR (www.micr.cz).