



## Prohlášení k elektronickému podpisu

Buldo

**Martin Vondrouš**  
Business Development

E: [vondrous@602.cz](mailto:vondrous@602.cz)  
T: +420 739 323 613

Jednoduše.  
Digitálně.

---

**602**

## Obsah

---

My jsme 602	3
Popis situace	4
Prohlášení	5

## My jsme 602

Vytvořili jsme legendární textový editor T602 a pomohli postavit třeba datové schránky nebo Czech POINT. Od roku 1991 vyvíjíme software, který lidem šetří čas, peníze a spoustu papíru. Díky nám mají firmy a úřady v dokumentech pořádek.

29

let na trhu

50

interních  
programátorů

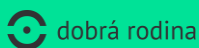
132

zaměstnanců  
celkem

228+

realizovaných  
projektů

### Umíme velké i menší zakázky



## Popis situace

Společnost Buldo nás požádala o stručné prohlášení o elektronickém podpisu používaném ve stavebním deníku a stručnou reakci na článek uveřejněný na adrese:  
<https://www.ckait.cz/content/elektronicky-stavebni-denik>

---

## Prohlášení

K výše uvedenému konstatujeme, že kvalifikovaný elektronický podpis je specifický typ elektronického podpisu, který splňuje přísné požadavky stanovené v rámci české legislativy viz Zákon č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, který přijímá všeobecně platné Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 910/2014 ze dne 23. 7. 2014 o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES (dále jen „nařízení“). Toto nařízení poskytuje právní rámec pro elektronické podpisy, elektronické pečeti, časová razítka a další služby pro vytvářející důvěry na elektronickém trhu a pro elektronické transakce pro všechny členské země EU.

Kvalifikovaný elektronický podpis se vyznačuje tím, že k jeho vytvoření je využit kvalifikovaný elektronický certifikát vydaný kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru pro certifikační služby (Např. PostSignum v České republice) a musí být vytvořen za použití bezpečného, kvalifikovaného prostředku pro vytváření podpisu. Tímto prostředkem může být buď osobní kvalifikovaný prostředek typu USB Token nebo čipová karta s odpovídající certifikací, či je možné použít službu pro vzdálené vytváření kvalifikovaného podpisu, která používá serverový kvalifikovaný prostředek – HSM (v České republice je tímto poskytovatelem například kvalifikovaný poskytovatel služeb vytvářejících důvěru Software602 a.s.

Kvalifikovaný elektronický podpis poskytuje vyšší úroveň zabezpečení a je jednoznačně vázaný na podepisující osobu. Díky tomu je schopen nabídnout vyšší právní jistotu a důvěryhodnost v elektronických transakcích.

V rámci práva a případných soudních sporů má kvalifikovaný elektronický podpis stejnou právní váhu jako tradiční ručně psaný podpis. To je zaručeno nařízením eIDAS, které stanoví, že kvalifikovaný elektronický podpis nesmí být odmítnut jako důkaz v soudním řízení pouze na základě toho, že je v elektronické formě, nebo že nespĺňuje požadavky na kvalifikovaný elektronický podpis.

Kvalifikovaný elektronický podpis splňuje zákonné požadavky stanovené v nařízení eIDAS. Konkrétně se jedná o články 25 až 29, které se věnují definici, uznání a právním účinkům elektronických podpisů a certifikačních služeb.

K dotazu souvisejícímu s kvalitou podpisu vydávaného na České poště konstatujeme následující. Česká pošta ve smyslu jejích poboček poskytuje službu registrační autority, která zajišťuje ověření identity žadatele o kvalifikovaný elektronický certifikát, bez ohledu na to, zda je daný certifikát, resp. Žádost o tento certifikát vytvořena na kvalifikovaném prostředku nebo v úložišti certifikátů operačního systému.

V případě, že je žádost a následně i vlastní podpisový kvalifikovaný certifikát vytvořen na kvalifikovaném prostředku (osobním, nebo v rámci služby pro vzdálené vytváření kvalifikovaného podpisu) pak je i podpis založený na tomto certifikátu hodnocen jako Kvalifikovaný elektronický certifikát.

V případě, že je žádost a následně i vlastní podpisový kvalifikovaný certifikát vytvořen na počítači žadatele (úložiště certifikátů operačního systému) pak je podpis založený na tomto certifikátu hodnocen jako Zaručený elektronický certifikát založený na kvalifikovaném certifikátu.

Pokud jde o legislativu spojenou se stavebním deníkem, je důležité, aby elektronický podpis splňoval požadavky národní legislativy týkající se vedení stavebního deníku. V České republice musí elektronické podpisy používané v souvislosti se stavebním deníkem odpovídat požadavkům stanoveným v stavebním zákoně č 183/2006 Sb., který je základním předpisem, a dalším příslušným právním předpisům, které mohou stanovit specifické požadavky na formu a způsob vedení stavebního deníku.

Specifickou oblastí podepisujících osob stavebních deníků je skupina autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě. Tyto osoby jsou povinny používat Elektronické autorizační razítko při výkonu povolání autorizovaného inženýra a autorizovaného technika. Pravidla používání definuje Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, viz tento odkaz: <https://www.ckait.cz/pravidla-pro-pouziti-razitka>

V elektronické podobě je toto Elektronické autorizační razítko reprezentováno vydaným Kvalifikovaným elektronickým certifikátem, který musí být umístěn na kvalifikovaném prostředku (osobním prostředkem, nebo v rámci služby pro vzdálené vytváření kvalifikovaného podpisu). V České republice je pak definovaná autorita pro vydávání těchto Kvalifikovaných certifikátů v roli Elektronického autorizačního razítka a to PostSignum. Tato kvalifikovaná autorita je totiž schopná ověřit informace související s členstvím v ČKAIT.

Zaujala Vás nabídka?  
Máte další dotazy?  
Jsme na příjmu!

**Martin Vondrouš**  
Business Development

E: [vondrous@602.cz](mailto:vondrous@602.cz)  
T: +420 739 323 613

