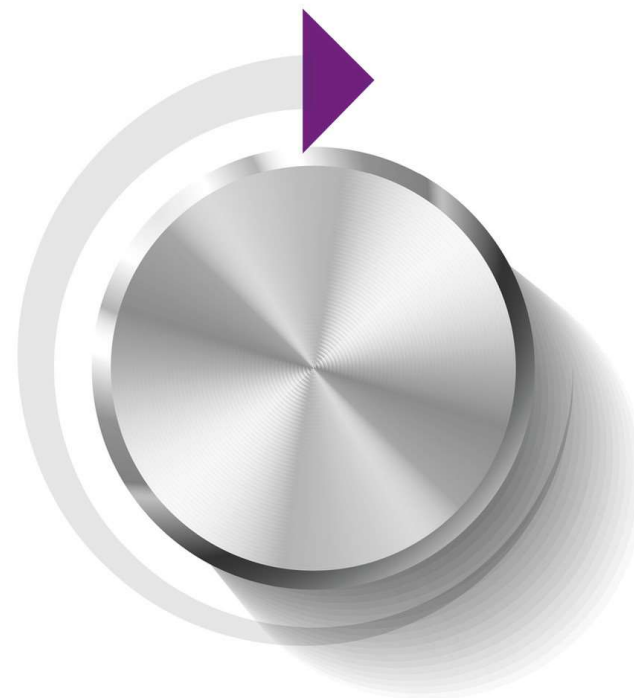


eSignature
Elektronický podpis v skratke

26. 5. 2021



O chvíli začíname...



eSignature

Elektronický podpis v skratke

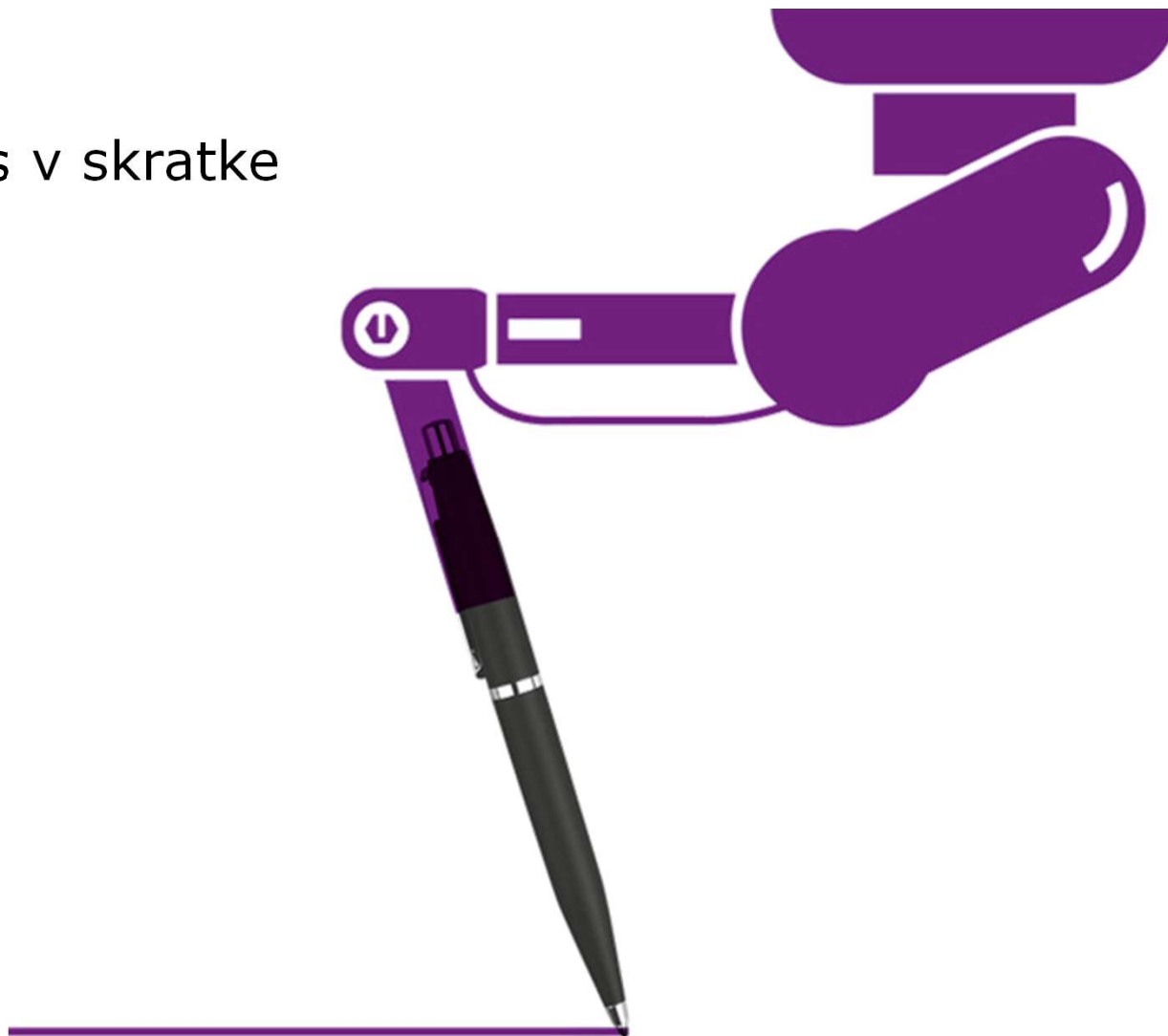
26. 5. 2021

Helga Vernarcová

Advokátka | Bratislava

Soňa Petrovičová

Advokátka | Bratislava



Obsah

Právny rámec elektronického podpisovania



Typy elektronických podpisov



Platnosť elektronického podpisu v podmienkach SR



Kedy radšej trvať na vlastnoručnom podpise



Výhody a nevýhody elektronického podpisu



Odporúčania na záver



Kontakty





Právny rámec elektronického podpisovania



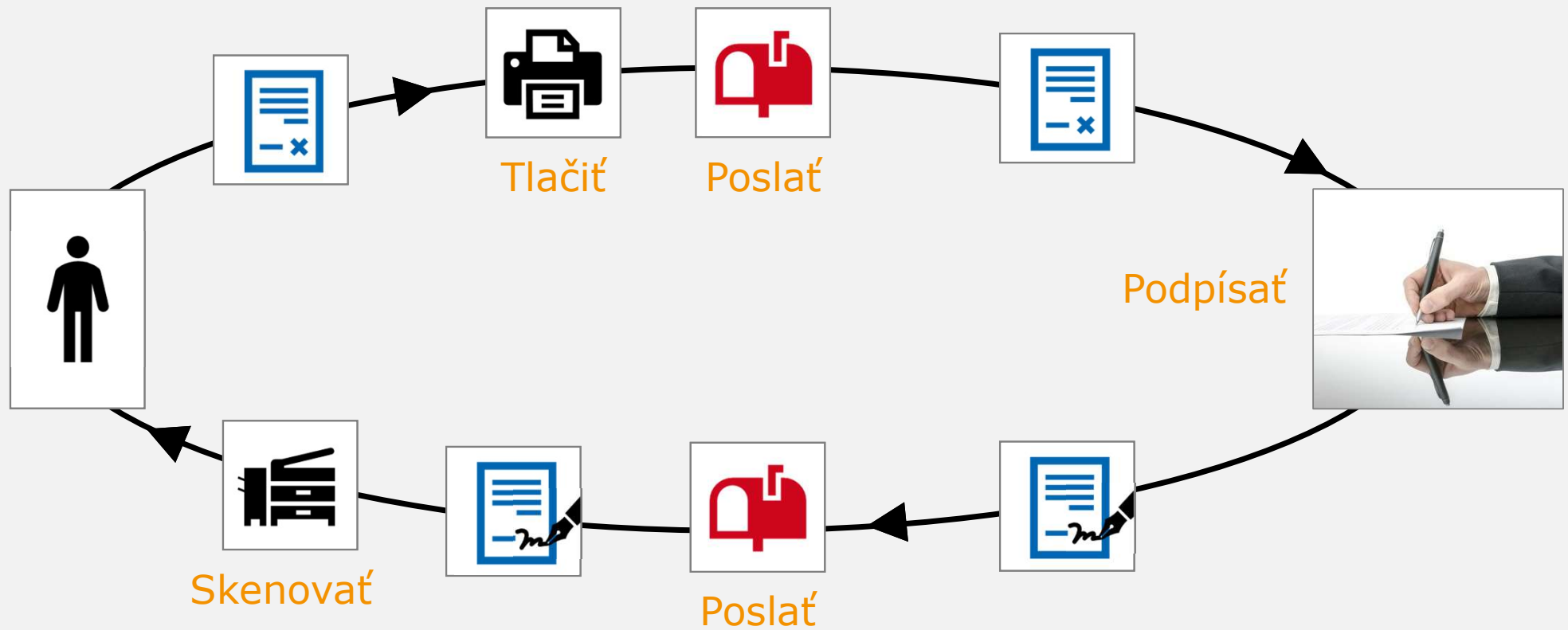
Prečo sú dnes e-podpisy horúcou témou?

Zase to slovo na „k“...

- Covid kríza, dlhodobý lockdown, práca z domu, nemožnosť denne sa stretávať na pracoviskách a flexibilne vykonávať manažment dokumentácie spoločnosti, ktorý vyžaduje denno-denné podpisovanie zmlúv, objednávok, žiadostí
- Potreba najsť spoľahlivé a bezpečné riešenie pre podpisovanie dokumentov na diaľku - elektronicky
- E-podpisy sú použiteľné pre B2B aj B2C vzťahy, vzťahy s verejným sektorom
- Rozdiel v nárokoch na prácu, čas, náklady, životné prostredie:
 - **Vlastnoručný p.:** Dokumenty treba vytlačiť, poslať poštou / kuriérom, podpísať, poslať poštou / kuriérom, podpísanú verziu naskenovať, uložiť listinnú aj elektronickú formu;
 - **E-podpis:** dokumenty sa nahrajú do e. formátu, zmluvná strana dostane odkaz na podpísanie, na ktorý klikne, dokument sa jej otvorí, v tomto momente ho môže prezerať, stiahnuť, ak sa rozhodne podpísať, automaticky sa upovedomí odosielateľ; zmluvná strana nemusí mať účet u providera e-podpisov (výhoda napr. so spotrebiteľmi)

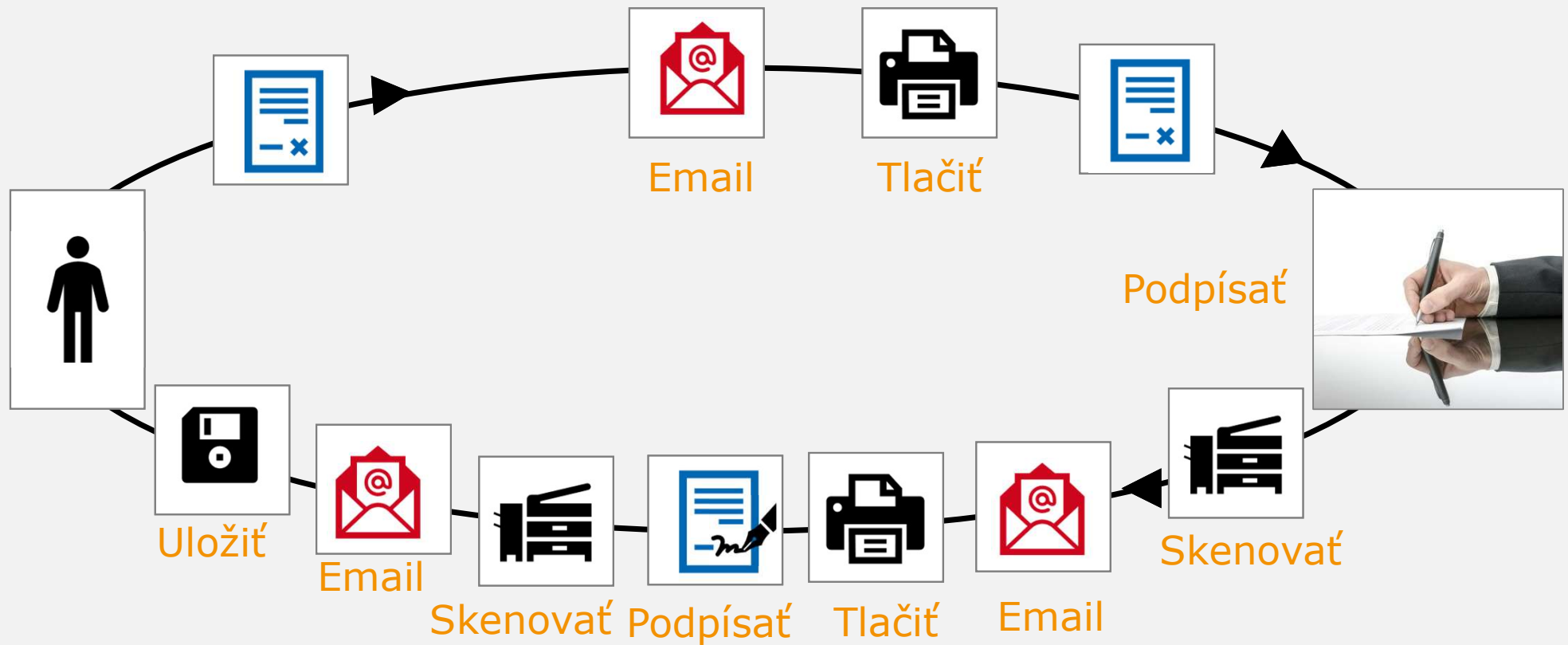
Podpísanie zmluvy klasickým spôsobom

Vlastnoručný podpis



Podpísanie zmluvy prostredníctvom e-mailu

Digitalizovaný podpis



Podpísanie zmluvy prostredníctvom e-podpisu

Upozornenie užívateľa
na podpisovú stránku



Nahráť



Zobraziť si

Poskytovateľ
elektronického
podpisu



Dôležité pojmy

Elektronický podpis, digitálny podpis, digitalizovaný podpis

– Elektronický podpis

- Právny pojem – prevzatie významu vlastnoručného podpisu fyzickej osoby, a prenesenie do elektronickej podoby
- **Právna úprava narába s pojmom elektronický podpis**

– Digitálny podpis

- Technický pojem – technické prevedenie konkrétneho elektronického podpisu prostredníctvom technických riešení, šifrovanie, typicky prostredníctvom súkromného a verejného kľúča

– Digitalizovaný podpis

- Vlastnoručný podpis prevedený do digitálnej formy (scan, fotografia...)

Kde hľadať právnu úpravu e-podpisu?

Európska úprava, lokálne právne predpisy

- **Nariadenie EP a Rady (EÚ) č. 910/2014** o elektronickej identifikácii a dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu a o zrušení smernice 1999/93/ES
- Hovorovo označované ako nariadenie **eIDAS**
 - Smernica 1999/93 (zrušená) – zrovnoprávnila kvalifikovaný elektronický podpis s vlastnoručným podpisom
 - Nebola dostatočná kvôli nejednotnosti právnej úpravy elektronických podpisov v rámci EU, najmä podmienky medzinárodného uznávania ZEP / KEP
 - Národné trhy sa uzatvárali voči elektronickým podpisom, nefungovalo cezhranične
- Účinnosť od 1.7.2016
- Nariadenie je **priamo aplikovateľné** vo všetkých členských štátoch EÚ, bez potreby transpozície do SK právneho poriadku osobitným zákonom
- Na základe eIDAS boli v lokálnych právnych poriadkoch prijaté zákony, ale iba v rozsahu, v akom to nariadenie predpokladá a splnomocňuje na to členské štáty

Kde hľadať právnu úpravu e-podpisu?

Európska úprava, lokálne právne predpisy

– SR:

- Zákon č. 272/2016 Z.z. o dôveryhodných službách pre elektronické transakcie na vnútornom trhu
- Uvedený zákon vychádza z eIDAS a je relevantný pre poskytovateľov dôveryhodných služieb, nie sú relevantné pre užívateľov e-podpisu

Kde hľadať právnu úpravu elektronického podpisovania?

Európska úprava, lokálne právne predpisy

– SR:

- Zákon č. 40/1964 Zb. **Občiansky zákonník**
 - § 40 ods. 3 OZ: Písomný právny úkon je **platný, ak je podpísaný konajúcou osobou.**
 - § 40 ods. 4 OZ: **Písomná forma je zachovaná**, ak je právny úkon urobený telegraficky, ďalekopisom alebo **elektronickými prostriedkami**, ktoré umožňujú zachytenie obsahu právneho úkonu a určenie osoby, ktorá právny úkon urobila. **Písomná forma je zachovaná vždy**, ak právny úkon urobený elektronickými prostriedkami je podpísaný zaručeným elektronickým podpisom alebo zaručenou elektronickou pečaťou.
 - § 40 ods. 5 OZ: Na právne úkony uskutočnené elektronickými prostriedkami, podpísané ZEP alebo ZE pečaťou a opatrené časovou pečiatkou **sa osvedčenie pravosti podpisu nevyžaduje.**
- **Zákon č. 305/2013 Z.z. o e-Governmente**
 - Upravuje podmienky výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci v elektronickej podobe; ako elektronicky komunikovať s úradmi, súdmi



Typy elektronických podpisov



Typy e-podpisov a základné rozdiely medzi nimi

SES, AES, QES

- **Jednoduchý e-podpis** (SES, *simple electronic signature*)
 - Dáta v elektronickej podobe, ktoré sú pripojené k iným dátam v elektronickej podobe, alebo sú s nimi logicky spojené a ktoré podpisujúca osoba používa k podpisovaniu
 - E-podpis môže byť prakticky akékoľvek uvedenie mena, napr. podpis v e-maile, podpis nasnímaný na dotykovom zariadení apod.
- **Zdokonalený e-podpis** (AES, *advanced electronic signature*)
 - E-podpis, ktorý spĺňa nasledujúce požiadavky:
 - je jednoznačne spojený s podpisujúcou osobou
 - umožňuje identifikáciu podpisujúcej osoby
 - je vytvorený pomocou dát pre vytváranie e-podpisu, ktoré môže podpisujúca osoba s vysokou mierou dôvery použiť pod svojou výlučnou kontrolou
 - je k dátam, ktoré sú týmto spôsobom podpísané, pripojený takým spôsobom, že je možné zistiť akúkoľvek následnú zmenu dát
- **Kvalifikovaný e-podpis** (QES, *qualified electronic signature*)
 - Je zaručený e-podpis vytvorený s použitím kvalifikovaného prostriedku na vytváranie e-podpisov a založený na kvalifikovanom certifikáte pre elektronické podpisy
 - Možno použiť v komunikácii s orgánmi verejnej správy ako v SR, tak aj v ostatných štátoch EU

Typy e-podpisov a základné rozdiely medzi nimi

Špecifiká pre SR

- Občiansky zákonník používa pojem zaručený elektronický podpis / zaručená elektronická pečať. („*Písomná forma je zachovaná vždy, ak právny úkon urobený elektronickými prostriedkami je podpísaný **zaručeným elektronickým podpisom alebo zaručenou elektronickou pečaťou.***“)
- Je potrebné pod ZEP rozumieť **kvalifikovaný** elektronický podpis / **kvalifikovanú** elektronickú pečať
- Diskrepancia vznikla v dôsledku zrušenia zákona č. 215/2002 Z. z. o elektronickom podpise, ktorý bol zrušený zákonom č. 272/2016 Z.z. o dôveryhodných službách
- § 17 zákona č. 272/2016 Z. z.: Ak sa vo všeobecne záväzných právnych predpisoch používa pojem
 - zaručený elektronický podpis, rozumie sa tým kvalifikovaný elektronický podpis,
 - zaručená elektronická pečať, rozumie sa tým kvalifikovaná elektronická pečať,
 - časová pečiatka, rozumie sa tým kvalifikovaná elektronická časová pečiatka.

Typy podpisov a základné rozdiely medzi nimi

SES, AES, QES

- AES a QES sú jedinečne spojené s podpisovateľom, t.j. SES nemusí disponovať touto kvalitou (e-mail, e-shopový klik na „objednávam“)
- Pri AES a QES musí mať podpisujúci podpisové zariadenie s vysokou mierou pravdepodobnosti pod výlučnou kontrolou (t.j. nie 100% istota)
- AES a QES musia zabezpečiť, aby sa dokument nedal nepozorovane zmeniť po podpise
- QES vyžaduje používanie kvalifikovaného zariadenia na vytváranie e-podpisov
- QES vyžaduje kvalifikovaný certifikát ako záruku identity podpisujúceho

- Najbezpečnejšia forma e-podpisu je teda QES

Čo vziať do úvahy pri rozhodovaní sa pre konkrétny typ e-podpisu?

Faktory dôležité pre rozhodnutie o vhodnom type podpisu

– **Schopnosť e-podpisu preukázať identitu podpisujúceho**

- Čím vyšší typ podpisu, tým väčšia pravdepodobnosť, že dokument podpísala skutočne osoba, ktorá je uvedená ako podpisujúci
- Pri SES je vyššie riziko zneužitia podpisu
- Pri zadaní podpisu na tablet je možnosť zistenia osoby takmer nemožná (nečitateľnosť, nepreukázanie sa OP a pod.)

– **Preukázanie času vyhotovenia e-podpisu**

- Spoliehanie sa na časový údaj, ktorý nastal v minulosti: ako zabezpečiť, že čas uvedený v podpise dokumentu je pravdivý?
- Možnosť využiť časovú pečiatku. Najmä pri dokumentoch, pri ktorých je dôležité poradie (napr. závet)

Čo vziať do úvahy pri rozhodovaní sa pre konkrétny typ e-podpisu?

Faktory dôležité pre rozhodnutie o vhodnom type podpisu

- **Možnosť pozmenenia dokumentu po vyhotovení e-podpisu**
 - Zabezpečiť, aby dokument nebolo možné po podpise meniť
- **Možnosť overiť existenciu e-podpisu v budúcnosti**
 - Najmä po zmene technológie, ktorá môže byť časom zastaralá
 - E-podpisy sa preukazujú prostredníctvom certifikátov; tie však majú obmedzenú platnosť, alebo môžu byť v budúcnosti odvolané;
 - Poskytovateľ certifikátu môže skončiť svoju činnosť
 - Implementovať IT postupy, aby sa zabezpečila možnosť overiť e-podpis aj za mnoho rokov
- Uvedené 4 faktory neznamenaajú, že najvhodnejší bude vždy QES. Je potrebné posúdiť riziká spojené s dokumentom, obtiažnosť vyhotovenia e-podpisu (aby to nebola konkurenčná nevýhoda), náklady a iné



Platnosť elektronického podpisu v podmienkach SR



Právny účinok e-podpisu

Je rovnocenný s vlastnoručným podpisom?

- Základná právna úprava regulujúca právny účinok elektronického podpisu sa nachádza v nariadení eIDAS:
 - Čl. 25 ods. 1: **Právny účinok** elektronického podpisu a jeho prípustnosť ako dôkazu v súdnom konaní sa **nesmie odmietnuť** výlučne z toho dôvodu, že má elektronickú formu alebo že nespĺňa požiadavky pre kvalifikované elektronické podpisy.
- Právny účinok sa priznáva všetkým druhom podpisu – SES, AES, QES
 - Čl. 25 ods. 2: **Kvalifikovaný elektronický podpis** má **právny účinok rovnocenný s vlastnoručným podpisom**.
- AES ani SES teda nemajú právny účinok rovnocenný s vlastnoručným podpisom
- QES založený na kvalifikovanom certifikáte vydaný v jednom štáte EÚ sa uzná ako QES aj v ostatných členských štátoch

Právny účinok e-podpisu

V SR

Zákon č. 40/1964 Zb. **Občiansky zákonník**

- § 40 ods. 4 OZ: **Písomná forma je zachovaná**, ak je právny úkon urobený (...) **elektronickými prostriedkami**, ktoré umožňujú **zachytenie obsahu právneho úkonu a určenie osoby**, ktorá právny úkon urobila.
- **Písomná forma je zachovaná vždy**, ak právny úkon urobený elektronickými prostriedkami je **podpísaný zaručeným elektronickým podpisom alebo zaručenou elektronickou pečaťou**.
- § 40 ods. 5 OZ: Na právne úkony uskutočnené elektronickými prostriedkami, podpísané zaručeným elektronickým podpisom alebo zaručenou elektronickou pečaťou a opatrené časovou pečiatkou sa **osvedčenie pravosti podpisu nevyžaduje**.

Právny účinok e-podpisu

V SR

- Neexistujú pravidlá, ktoré by výslovne upierali elektronickému podpisu právny účinok – bolo by to v rozpore s eIDAS
- Je však potrebné skúmať, či niektorý právny úkon nevyžaduje vyššiu formu podpisu, kedy by SES nestačil
- Platnosť konkrétneho podpisu musí byť posúdená samostatne, vzhľadom na konkrétne okolnosti prípadu, napr.:
 - Ktorý typ e-podpisu bol v danom prípade použitý
 - Či niekto mohol dokument dodatočne meniť
 - Či je možné, že prostriedok na vyhotovovanie e-podpisu osoby bol zneužitý inou osobou
- Vo všeobecnosti, takmer na všetky typy právnych úkonov je možné použiť každý typ e-podpisu, okrem ak zákon nevyžaduje úradne osvedčený podpis
- Neexistuje však zatiaľ relevantná judikatúra, ako e-podpisy hodnotia naše súdy

Prípustnosť elektronicky podpísaných dokumentov ako dôkazného prostriedku v súdnom konaní

V SR

- Čl. 25 ods. 1: Právny účinok elektronického podpisu a jeho **prípustnosť ako dôkazu v súdnom konaní sa nesmie odmietnuť výlučne** z toho dôvodu, že má elektronickú formu alebo že nespĺňa požiadavky pre kvalifikované elektronické podpisy.
- Čl. 46: Právny účinok elektronického dokumentu a jeho prípustnosť ako dôkazu v súdnom konaní sa nesmie odmietnuť výlučne z dôvodu, že má elektronickú formu.
- Ako dôkazný prostriedok sú prípustné listiny opatrené akýmkoľvek podpisom – SES, AES, QES (aj email)
- **Posúdenie vierohodnosti** konkrétneho e-podpisu je ale na zväžení konajúceho súdu
- § 187 CSP:
 - **Za dôkaz môže slúžiť všetko**, čo môže prispieť k náležitému objasneniu veci a čo sa získalo zákonným spôsobom z dôkazných prostriedkov.
 - **Dôkazným prostriedkom je najmä** výsluch strany, výsluch svedka, **listina**, odborné vyjadrenie, znalecké dokazovanie a obhliadka. Ak nie je spôsob vykonania dôkazu predpísaný, určí ho súd.
- § 191 CSP: zásada voľného hodnotenia dôkazov
 - Dôkazy súd hodnotí podľa svojej úvahy, a to každý dôkaz jednotlivo a všetky dôkazy v ich vzájomnej súvislosti; pritom starostlivo prihliada na všetko, čo vyšlo počas konania najavo.
 - **Vierohodnosť každého vykonaného dôkazu môže byť spochybnená**, ak zákon neustanovuje inak.

Prípustnosť elektronicky podpísaných dokumentov ako dôkazného prostriedku v súdnom konaní

V SR

- Súd bude hodnotiť všetky navrhnuté dôkazy jednotlivo a v ich vzájomnej súvislosti
- Aj od tvrdení protistrany bude závisieť, či sa bude podpis zmluvy rozporovať, a či bude potrebné pravosť e-podpisu preukazovať
- Dôkazné bremeno, že zmluva bola podpísaná platne, je na tej strane sporu, ktorá si zo zmluvy uplatňuje nárok na v súdnom konaní
- Vlastnosťou väčšiny elektronických podpisov sú tzv. *audit logy* – ide o chronologický záznam, kedy a kým bol dokument otvorený, prehliadaný, podpísaný, vytlačený, odoslaný, prípadne zmenený, stiahnutý; môže obsahovať IP adresu zariadenia, ktorého sa dokument podpísal, a ďalšie údaje. Je to užitočný nástroj pre preukazovanie platnosti podpisu

Prípustnosť elektronicky podpísaných dokumentov ako dôkazného prostriedku v súdnom konaní

V SR

- Pre porovnanie: dokazovanie pravosti vlastnoručného podpisu – cez znalcov, svedkov (ak nie je úradne osvedčený)
- Aj kópia zmluvy je plne spôsobilý dôkazný prostriedok, pritom zmluva nemusí byť predložená v origináli (NS 7 Cdo 16/2013), teda aj elektronicky podpísaná zmluva je spôsobilý prostriedok
- Od **spôsobivosti dôkazu** je potrebné odlišovať jeho **vierohodnosť**, teda najmä jej pravosť a pravdivosť (vplyv na dôkaznú silu NS 4 Cdo 13/2009).
- **Pravosť** – skutočnosť, že listina pochádza od vystaviteľa (zmluva je podpísaná zmluvnou stranou)
- **Pravdivosť** – skutočnosť, že obsah listiny zodpovedá pravde

Navrhovanie elektronicky podpísaných dôkazov v súdnom konaní

SR: Vytlačiť dokument? Doručiť ho v elektronickej forme? Na el. médiu?

- Zákon č. 315/2013 Z.z. o e-Governmente
 - Kvalifikovaný elektronický podpis
- Ak chce strana sporu preukázať, že zmluva bola elektronicky podpísaná, je potrebné ju predložiť ako originál, t.j. v tom elektronickej formáte, ktorý zachováva originalitu.
- Strana môže zmluvu predložiť aj v kópii (nemusí predložiť v origináli), ale ak protistrana poprie jej pravosť, musí sa predložiť v origináli, inak na ňu súd nemusí prihliadať
- Právnické osoby (a iné osoby zastúpené advokátom) sú povinné komunikovať so súdom elektronicky, je možné dokumenty predkladať v origináli elektronicky
- V zmysle zákona o e-Governmente je možné vykonať zaručenú konverziu dokumentu podpísaného KEP do listinnej formy, a predložiť súdu túto listinnú formu

Vykonateľnosť elektronicky podpísaných dokumentov

V SR

- Zmluvu podpísanú elektronicky možno vykonať, keď o tom rozhodne súd vykonateľným rozhodnutím (§ 45 zákona č. 233/1995 Z.z. o exekučnom konaní)
- Ak zmluvná strana neplní svoj zmluvný záväzok, nárok z takej zmluvy môže byť uplatnený pred súdom
- Následne bude súd skúmať prípustnosť dôkazného prostriedku v konaní, najmä či bol dôkaz získaný zákonne. Ak je dôkaz prípustný, bude ho hodnotiť podľa vlastnej úvahy, všetky dôkazy jednotlivo aj v ich vzájomnej súvislosti
- Každý dôkaz môže byť spochybnený. Protistrana sa môže snažiť tvrdiť, že zmluva je neplatná, napríklad nasledovnými tvrdeniami:
 - Zmluva nebola podpísaná osobou oprávnenou konať za spoločnosť
 - Niekoľko iný zneužil podpisovacie zariadenie inej osoby
 - Zmluva bola po podpise zmenená
- Tu sa ukazuje dôležitosť toho, ktorý typ e-podpisu sa na podpis zmluvy použil
- Vykonateľnosť zmluvy bude závisieť aj od samotného obsahu zmluvy – všeobecná teória o platnosti právnych úkonov

Osoba oprávnená podpísať dokument

Ako zabezpečiť právnu istotu, že podpisuje oprávnená osoba?

- Pozrieť ORSR, osoby oprávnené konať za spoločnosť
- Do zmluvy dať do záverečných ustanovení textáciu, že zmluva sa bude podpisovať elektronicky, namiesto vlastnoručného podpisu v určitom počte vyhotovení; prípadne, popri vlastnoručnom podpise upraviť aj prípustnosť e-podpisu, ak strany vopred nevedia, ako sa bude podpisovať
- Do zmluvy dať textáciu, potvrdzujúcu, že vo veciach zmluvy je spoločnosť zastúpená konkrétnou osobou

Kombinovanie elektronického a vlastnoručného podpisu

Je to možné?

- Ohľadne kombinovania elektronického podpisu a vlastnoručného podpisu, okrem prípadov, kedy zákon ukladá, aby podpisy boli vyhotovené na jednej listine, platí, že kombinácia elektronického a vlastnoručného podpisu nie je vylúčená, ale je spojená s rizikami
- Pre elimináciu rizík sa neodporúča kombinovanie týchto dvoch foriem podpisu
- Vytlačeníím elektronicky podpísaného dokumentu sa vytratia elektronické informácie, ktoré k takému dokumentu prináležia, a dokument stratí kvalitu elektronicky podpísaného dokumentu.
- Preukaznosť takto podpísaného dokumentu sa zníži a podpis by mal charakter podobný scanu vlastnoručného podpisu, čo nie je elektronický podpis, ale digitalizovaný podpis (čo nie je právne upravená forma podpisu).



**Kedy radšej trvať
na vlastnoručnom podpise**



Kedy zvážiť použitie vlastnoručného podpisu?

Nasledovné návrhy je potrebné prispôbiť podmienkam spoločnosti

1. Právne úkony, kedy sa vyžaduje úradne overený podpis konajúceho, a QES + časová pečiatka nie je k dispozícii
2. Právne úkony, ktoré sa uzatvárajú na dlhé obdobie, a je riziko, že dnešné technológie sa stanú zastaralými
3. Zmluvy, pri ktorých je vysoké riziko, že zmluvná strana nebude plniť, ak nie je k dispozícii QES (pre obe zmluvné strany)
4. Zmluvy, ktoré obsahujú mimoriadne citlivé informácie (napr. hodnotné obchodné tajomstvo), ktorých vyzradenie by pri útoku na cloud mohlo spôsobiť nezvratné škody
5. Listiny, ktoré sú určené pre styk so štátnymi orgánmi

Kedy zvážiť použitie vlastnoručného podpisu?

Nasledovné návrhy je potrebné prispôbiť podmienkam spoločnosti

- zmluva o prevode vlastníckeho práva k nehnuteľnosti
- zmluva o zriadení záložného práva k nehnuteľnosti
- zmluva o zriadení vecného bremena
- zmluva o prevode obchodného podielu, o zriadení záložného práva na obchodný podiel
- uznanie / prevzatie dlhu
- potvrdenie splnenia záväzku
- banková záruka
- ručiteľský záväzok
- záväzok postupcu o ručení za vymožitelnosť postúpenej pohľadávky
- vyhlásenie ručiteľa voči veriteľovi
- zmluva o predaji podniku
- zmenka

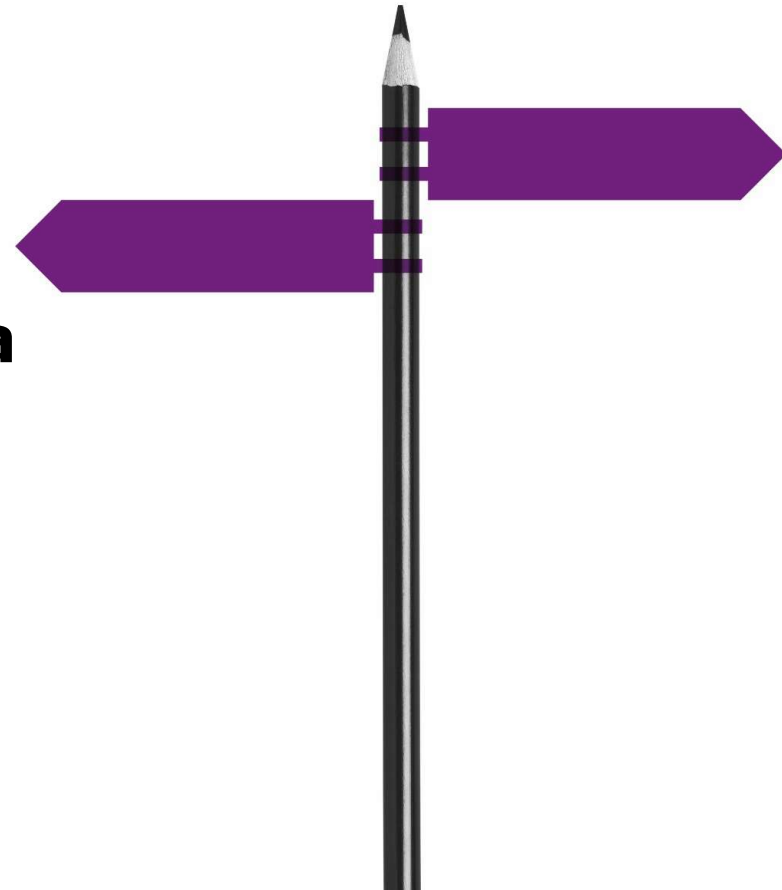
Použitie e-podpisu v pracovnoprávných vzťahoch

V Slovenskej republike

- Pri pracovnoprávných dokumentoch je problematickým momentom pri elektronicky podpísaných dokumentoch ich doručenie zamestnancovi
- Podľa § 38 ZP, písomnosti zamestnávateľa týkajúce sa vzniku, zmeny a skončenia PP alebo povinností vyplývajúcich z PP **musia byť doručené** zamestnancovi **do vlastných rúk** (osobne na pracovisku alebo poštou)
- Elektronické doručenie ZP neupravuje, teda nedovoľuje
- Rizikom tu nie je neplatnosť právneho úkonu, (ZP nesankcionuje nesplnenie podmienky doručenia neplatnosťou), rizikom je ale prípadná pokuta zo strany IP za porušenie ustanovenia o doručovaní
- Iné než vyššie uvedené dokumenty nemusia byť doručené do vlastných rúk, preto elektronické doručenie dokumentu podpísaného elektronicky je dovolené



Výhody a nevýhody elektronického podpisovania



Výhody

- Zníženie nákladov
 - Kuriér, poštové služby, papier, toner ...
- Nižšie nároky na pracovnú silu
 - Sekretárske práce na tlačenie dokumentov, skenovanie, archivácia
- Znížené nároky na priestory
 - Nižšia potreba priestorov na archiváciu listinných dokumentov
- Vyššia efektivita
 - Menej krokov na vyhotovenie podpisu dokumentu
 - Pri viacstranných zmluvách, alebo kde za stranu podpisuje viac signatárov
- Transparentnosť
 - Vie sa, u koho zmluva „leží“ a koho urgovať, audit logy poskytujú informáciu, kto a ako (a prípadne kedy) s dokumentom nakladal

Výhody

- Nižšia časová náročnosť
 - Dokument je možné podpísať obratom kdekoľvek na svete
- Menej času na to, že si to protistrana s podpisom zmluvy „rozmyslí“
 - Nižšie riziko straty zákazníkov (najmä B2C)
- Zelenšie riešenie
 - Šetrí energiu (leteckí kuriéri, papier, CO2)

Nevýhody

- Ide o technológiu, ktorá je náchylná na hackerské útoky a prelomenie
- Pri použití menej dôveryhodných podpisov existuje vyššie riziko, že zmluvná strana bude úspešne namietajúť, že dokument podpísala oprávnená osoba, alebo že bolo do dokumentu neoprávnene zasahované
- Technológie sa menia a vyvíjajú a pri zmluvách uzatvorených na dlhé obdobie je treba zabezpečiť, aby bolo aj po rokoch možné overiť, že sa zmluva nezmenila, a že bola podpísaná oprávnenou osobou (časové pečiatky)
- Použitie elektronického podpisu je spoplatnené (získanie e-podpisu, jeho obnovovanie, časové pečiatky, atď.)
- Nejasný vývoj rozhodovacej praxe súdov ohľadom používania e-podpis-u
- Neochota druhej zmluvnej strany prejsť na používanie elektronických podpisov



Odporúčania na záver



Čo si z webinára vziať do vlastnej praxe

Best practices

- Elektronickému podpisovaniu v rámci businessu sa skôr či neskôr nebude dať vyhnúť
- Zavedenie e-podpisu do života firmy môže byť konkurenčnou výhodou
- Zamyslieť sa nad tým, aké riešenie je pre danú firmu optimálne, z pohľadu očakávaní ohľadne dôkaznej sily elektronického podpisu, znesiteľnej miery rizika pri podpisovaní rôznych dokumentov a nákladov na dôveryhodné služby
- Implementovať pravidlá spoločnosti pre elektronické podpisovanie
- Zvážiť možnosť odstupňovať podpisovanie rôznych dokumentov rôznymi druhmi podpisu: rizikovejšie dokumenty podpisovať AES alebo QES, na ostatné stačí SES
- Do zmluvných vzorov doplniť textáciu týkajúcu sa e-podpisov



**Ďakujeme za pozornosť.
Neváhajte sa na nás obrátiť
s Vašimi otázkami.**





Kontakty



Kontakt



Helga Vernarcová

Advokátka | Bratislava

T: +421 2 3278 6411

M: +421 918 709 316

helga.vernarcova@eversheds-sutherland.sk

- Vo svojej praxi sa zameriava predovšetkým na pracovné právo a ochranu osobných údajov, v ktorej oblasti je držiteľkou medzinárodne uznávaných certifikátov Certified International Privacy Professional / Europe (CIPP/E) a Certified International Privacy Manager (CIPM)
- Taktiež sa venuje korporátnej a obchodnoprávnej agende a právu duševného vlastníctva
- V minulosti bola vedúcou advokátkou advokátskej kancelárie Balcar, Polanský & spol. v Bratislave
- Právnickú fakultu Univerzity Komenského v Bratislave ukončila v roku 2005
- Okrem Slovenskej advokátskej komory je členkou International Association of Privacy Professionals
- Popri rodnej slovenčine ovláda anglický a čiastočne nemecký jazyk

Kontakt



Soňa Petrovičová

Advokátka | Bratislava

T: +421 2 3278 6411

M: +421 918 709 312

sona.petrovicova@eversheds-sutherland.sk

- Vo svojej praxi sa zameriava predovšetkým na obchodné právo, právo obchodných spoločností a pracovné právo, ale venuje sa tiež právu duševného vlastníctva a súťažnému právu
- Študovala na Právnickej fakulte Univerzity Komenského v Bratislave, ktorú ukončila v roku 2015
- V našej advokátskej kancelárii pracuje od roku 2020
- V minulosti pôsobila v advokátskej kancelárii Bartošík Šváby
- Okrem slovenčiny hovorí plynule anglicky a čiastočne ovláda aj nemecký jazyk

Czech Republic

Eversheds Sutherland

T: +420 255 706 500

E: paha@eversheds-sutherland.cz

Oasis Florenc
Pobřežní 394/12
Praha 8, 186 00
Czech Republic

Slovakia

Eversheds Sutherland

T: +421 2 3278 6411

E: bratislava@eversheds-sutherland.sk

Hodžovo námestie 1/A
Bratislava, 811 08
Slovakia