

Smlouva o poskytování služeb eIDAS

Software602 a.s.

IČO: 63078236
DIČ: CZ63078236
sídlem Praha 4, Hornokrčská 15, PSČ: 140 21
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., 8637532/ 0800
zastoupená: Mgr. Martin Plevka, obchodní ředitel (na základě plné moci)
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3044
(dále jen „**Poskytovatel**“)

Jako společník společnosti (konsorcia) s názvem **eIDAS Solutions**, sídlem Hornokrčská 15, 140 00 Praha 4, společnost založenou dle § 2716 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a osoba pověřená správou společných věcí a jednáním navenek za tuto společnost (konsorcium).

a

Město Uherské Hradiště

IČO: 00291471
DIČ: CZ 00291471
Sídlem: Masarykovo náměstí 19, Uherské Hradiště, 68601
zastoupená: Ing. Stanislav Blaha, starosta
(dále jen „**Objednatel**“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, v platném znění

tuto

Smlouvu o poskytování služeb eIDAS

1. Předmět smlouvy

- 1.1. Poskytovatel se zavazuje Objednateli poskytnout za níže uvedených podmínek neomezený přístup ke kvalifikované službě eIDAS Platform (dále také jen „Služba“) pro úřad do velikosti 250 zaměstnanců s integrací na stávající aplikace třetích stran.
- 1.2. Předmětem je poskytování kvalifikované služby pro vytváření kvalifikovaných elektronických podpisů a pečeti, včetně kvalifikovaných elektronických časových razítek a Poskytování kvalifikované služby ověřování platnosti kvalifikovaných elektronických podpisů a pečeti (tj. služba, která umožní ověřit platnost elektronických podpisů/pečeti na dokumentu, zahrnující i ověření platnosti samotných certifikátů, na kterých jsou podpisy/pečeti založeny). Služba eIDAS Platform slouží pro správu a užití elektronických certifikátů vzdálenou formou pro vzdálené podepisování a pečetení a je využita i jako integrační řešení pro aplikace třetích stran využívající vzdáleného certifikátu uloženého na certifikovaném HSM modulu umístěného v bezpečném datovém centru minimálně s certifikací TIER III v České republice. Služba splňuje nařízení eIDAS a jedná se o certifikovanou službu.
- 1.3. Poskytovatel je dále povinen v rámci Služby provést implementační práce, které obsahují: Instalace a nastavení SecuSign SDK, na jeden server (nutné vytvoření nového virtuálního prostředí), Import uživatelů do SOFA, aplikace pro správu uživatelů a certifikátů, v případě instalace přes Active Directory instalačním skriptem. Součástí implementace není potřebný čas pro vystavení certifikátu v místě klienta. V případě zájmu o výjezd certifikační autority ERA je nutné uvést přesné počty vystavovaných certifikátů.

- 1.4. Poskytovatel se zavazuje zajistit Objednateli potřebnou technickou podporu Služby specifikovanou v Příloze č. 1 této smlouvy.
- 1.5. Implementace (včetně zprovoznění) software potřebného pro poskytování poptávaných Služeb proběhne do 6 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy.

2. Doba a termín plnění

- 2.1. Služby budou Poskytovatelem Objednateli poskytovány na dobu neurčitou, s minimálním trváním 24 měsíců od akceptace implementace (včetně zprovoznění) potřebného software předávacím protokolem podepsaným zástupci obou smluvních stran (dále též jako „Doba trvání“).
- 2.2. Poskytovatel je povinen provést implementaci a zprovoznění software potřebného pro poskytování Služeb nejpozději do 60 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy. Akceptace implementace a zprovoznění potřebného software bude stvrzena předávacím protokolem podepsaným zástupci obou smluvních stran.
- 2.3. K prodlení se spuštěním služby nedojde, pokud Objednavatel poskytne patřičnou součinnost při implementaci služby. Stejně tak nebude Poskytovatel v prodlení se spuštěním služby, pokud dodavatelé AIS třetích stran poskytnou patřičnou součinnost při implementaci integračních rozhraní. Integrační rozhraní dodavatelů AIS třetích stran nejsou součástí plnění této smlouvy. Předmět Smlouvy se považuje za naplněný po ověření funkčnosti Implementace a provozuschopnosti Služby nástrojem pro volání rozhraní Služby.
- 2.4. Podpisem této smlouvy Objednatel vyjadřuje výslovný souhlas s Dodatečnými podmínkami Služby, které jsou nedílnou součástí této smlouvy jako její Příloha č. 1.

3. Cena plnění, platební podmínky

- 3.1. Cena je tvořena cenou za implementaci software (včetně jeho zprovoznění) potřebného pro poskytování Objednatelem poptávaných Služeb (viz shora) a dále paušální cenou za každý celý měsíc řádného poskytování takových Služeb Objednateli (viz shora). Cena za implementaci software a paušální cena budou fakturovány odděleně.
- 3.2. Objednatel je povinen hradit Poskytovateli za řádně poskytovanou Službu měsíční paušální částku ve výši 18 999 Kč bez DPH, a to vždy na základě daňového dokladu vystaveného Poskytovatelem měsíčně ode dne provedené písemné akceptace nasazení Služby Objednatelem; k této ceně bude připočteno DPH v příslušné zákonné sazbě. Tato cena (v Kč bez DPH) je nejvýše přípustná a obsahuje veškeré náklady spojené s realizací poptávky předmětu této smlouvy.
- 3.3. Dále je Objednatel povinen uhradit Poskytovateli cenu implementačních prací v rámci nasazení Služby, a to formou jednorázové odměny ve výši 48 000 Kč bez DPH splatné na základě daňového dokladu – faktury vystavené Poskytovatelem po řádné implementaci a akceptaci nasazení Služby Objednatelem, jejíž přílohou bude kopie oběma stranami podepsaného předávacího protokolu, stvrzujícího akceptaci plnění – implementace Objednatelem; k této ceně bude připočteno DPH v příslušné zákonné sazbě.
- 3.4. Bude-li plnění obsahovat vady a nedodělky, které budou zjištěny během předávání, Poskytovatel tyto vady odstraní. Poskytovatel je do odstranění poslední vady plnění v prodlení s předáním plnění (implementovaného a zprovozněného software) Objednateli. Po odstranění vad a nedodělků podepíší smluvní strany datovaný předávací protokol o předání plnění bez vad a nedodělků. Předávací protokol bude obsahovat alespoň údaje uvedené v předchozím odstavci.
- 3.5. Cena za technickou podporu Služby dle této smlouvy a její přílohy č. 1 je zahrnuta v ceně za Službu dle odst. 3.1 tohoto článku. Za technickou podporu na rámec stanovený ve smlouvě a její příloze č. 1, provedenou na základě předem vystavené objednávky Objednatele, náleží Poskytovateli odměna ve výši 2 000 Kč bez DPH za 1 hodinu práce.
- 3.6. Každá faktura vystavená Poskytovatelem dle tohoto článku musí splňovat náležitosti účetního a daňového dokladu stanovené obecně závazným právním předpisem. Lhůta splatnosti faktury činí 14

dnů od doručení řádně vystavené faktury Objednateli. Platby budou probíhat výhradně v Kč. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

- 3.7. V případech, kdy může Objednateli vzniknout ručení za nezaplacenou DPH ve smyslu zákona o DPH, je Objednatel bez dalšího oprávněn odvést za Poskytovatele DPH z fakturované ceny plnění přímo příslušnému správci daně ve smyslu zákona o DPH (tj. na účet správce daně). Tímto postupem zanikne Objednateli jeho smluvní závazek zaplatit Poskytovateli částku odpovídající DPH.
- 3.8. V případě prodlení Poskytovatele s implementací (zprovozněním) software potřebného pro poskytování poptávaných Služeb z důvodů na straně Poskytovatele oproti Objednatelem požadované lhůtě 6 týdnů od nabytí účinnosti této smlouvy bude Poskyvatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý, byť i započatý den prodlení. Smluvní pokuta bude splatná do 30 dnů od doručení písemné výzvy k zaplacení smluvní pokuty Poskytovateli.
- 3.9. V případě prodlení Objednatele s úhradou jakékoliv částky dle této smlouvy se Objednatel zavazuje uhradit Poskytovateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 3.10. Poskyvatel je oprávněn jednostranně zvýšit ceny dle této smlouvy každoročně o částku vypočtenou podle inflačního koeficientu vyhlášeného ČSÚ vždy počátkem nového kalendářního roku. Zvýšení bude účinné vždy od 1. dne měsíce následujícího po vyhlášení inflačního koeficientu ČSÚ. Poskyvatel zašle informaci Objednateli o zvýšení ceny.
- 4.1. Poskyvatel je povinen zajistit dostupnost Služby definovanou v příloze č. 1.
- 4.2. Veškerá data jsou uložena v cloudu Microsoft Azure a jejich uchování v rámci Služby se řídí aktuálními podmínkami Microsoft Azure, které jsou dostupné zde: <https://azure.microsoft.com/cs-cz/support/legal/>. Certifikáty jsou uloženy na certifikovaném HSM modulu umístěném v bezpečném datovém centru minimálně s certifikací TIER III v České republice.
- 4.3. V případě, že součástí plnění je software (SW), Poskyvatel prohlašuje a garantuje, že Objednatel bude oprávněn užívat software (SW) způsobem a v rozsahu nezbytném k obvyklému užívání Objednatelem požadovaného plnění po dobu, kdy hradí paušální odměnu dle této smlouvy, kdy odměna za toto oprávnění je zahrnuta v ceně měsíčního paušálu dle této smlouvy. Objednatel získá nevýlučné právo k užití SW. Licence bude poskytnuta pro území celého světa.
- 4.4. Sdělení, příkazy, požadavky, výzvy, potvrzení a ostatní úkony týkající se plnění závazků z této smlouvy se zavazují smluvní strany činit písemně prostřednictvím aplikace HelpDesk, prostřednictvím datových schránek nebo prostřednictvím e-mailové komunikace kontaktních osob smluvních stran.
- 4.5. Kterákoliv ze smluvních stran je oprávněna změnit jí příslušející osobu k věcným anebo technickým jednáním anebo její kontaktní údaje, a to jednostranným písemným oznámením doručeným druhé smluvní straně. Změna je vůči druhé smluvní straně účinná okamžikem doručení takového písemného oznámení.

Za Poskytovatele:

věcná jednání: Radek Vondruška, obchodní manažer, vondruska@602.cz, tel.: 602 478 192

technická jednání: David Chuon, technický konzultant, chuon@602.cz, tel.: 777 218 098

Za Objednatele:

věcná jednání: Radomíra Šípková, vedoucí odboru organizační správy a informatiky,

radomira.sipkova@mesto-uh.cz, tel.: 739 488 434

technická jednání: Jakub Hradil, vedoucí oddělení informatiky, jakub.hradil@mesto-uh.cz,

tel.: 739 488 514

5. Náhrada škody a odpovědnost za vady

- 5.1. Bude-li plnění poskytnuté Poskytovatelem obsahovat vady a nedodělky, které budou zjištěny během předávání, Poskyvatel tyto vady odstraní bez zbytečného odkladu, nejpozději do 7 pracovních dnů

od zjištění vady. Poskytovatel je do odstranění poslední vady plnění v prodlení s předáním plnění (implementovaného a zprovozněného software) Objednateli. Po odstranění vad a nedodělků podepíší smluvní strany datovaný předávací protokol o předání plnění bez vad a nedodělků.

- 5.2. V případě prodlení Poskytovatele s provedením implementace a zprovoznění software potřebného pro poskytování poptávané Služby (spuštěním Služby) dle článku II. odst. 2.2 této smlouvy, má Objednatel nárok vůči Poskytovateli na zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,1 % za každý den prodlení.
- 5.3. V případě porušení povinnosti Poskytovatele dle článku IV. odst. 4.1 této smlouvy vzniká Objednateli právo uplatnit vůči Poskytovateli smluvní pokutu ve výši 500 Kč, a to za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na náhradu škody dle tohoto článku.
- 5.4. Poskytovatel plně odpovídá Objednateli za škodu způsobenou Poskytovatelem Objednateli porušením povinnosti Poskytovatele uvedené v této smlouvě.

6. Ukončení smlouvy

- 6.1. Tato smlouva je uzavřena dle odst. 2.1 článku 2.

Smlouvu lze ukončit:

- a) písemnou dohodou Smluvních stran,
- b) písemnou výpovědí kterékoliv ze Smluvních stran i bez udání důvodu, s dvouměsíční výpovědní lhůtou počínající ode dne doručení výpovědi druhé smluvní straně,
- c) odstoupením kterékoliv ze Smluvních stran pro podstatné porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou. Za podstatné porušení této smlouvy se považuje zejména prodlení Poskytovatele s termínem plnění dle článku II. odst. 2.2 této smlouvy o více než 14 dní, nedodržení garantované dostupnosti Služby Poskytovatelem dle článku IV. odst. 4.1 této smlouvy ani po předchozím upozornění Objednatelem, prodlení Objednatele s úhradou faktury oprávněně vystavené Poskytovatelem dle článku III. této smlouvy o více než 30 dnů od jejího doručení Objednateli

- 6.2 Smlouvu je možno ukončit i z dalších důvodů neuvedených výše, pokud vyplývají z obecně závazných právních předpisů.

7. Závěrečná ustanovení

- 7.1. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran. Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe. Strany si sdělily všechny skutkové a právní okolnosti, o nichž k datu podpisu této smlouvy věděly nebo vědět musely, a které jsou relevantní ve vztahu k uzavření této smlouvy. Kromě ujištění, která si strany poskytly v této smlouvě, nebude mít žádná ze stran žádná další práva a povinnosti v souvislosti s jakýmkoliv skutečnostmi, které vyjdou najevo a o kterých neposkytla druhá strana informace při jednání o této smlouvě. Výjimkou budou případy, kdy daná strana úmyslně uvedla druhou stranu ve skutkový omyl ohledně předmětu této smlouvy. Strany se dále dohodly, že pro účely této smlouvy se nepoužijí ustanovení § 1765 a 1766, § 1793 až 1795 a § 1805 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 7.2. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, zůstávají ostatní ustanovení smlouvy platná a účinná. Namísto neplatného či neúčinného ustanovení se použijí ustanovení obecně závazných právních předpisů upravujících otázku vzájemného vztahu smluvních

stran. Strany se pak zavazují upravit svůj vztah přijetím jiného ustanovení, které by svým obsahem nejlépe odpovídalo záměru ustanovení neplatného či neúčinného.

- 7.3. Tato smlouva je vyhotovena elektronicky a podepsána uznávanými elektronickými podpisy oprávněných osob. Za datum podpisu se považuje údaj uvedený v časovém razítku, pokud není, pak datum uvedené v elektronickém podpisu podepisující strany.
- 7.4. Smluvní strany prohlašují, že se důkladně seznámily s celým textem této smlouvy včetně jejích příloh a nemají vůči němu žádných výhrad a že tato smlouva vyjadřuje skutečnou, svobodnou a vážně míněnou vůli smluvních stran a že nebyla ujednána v tísni či za nevýhodných podmínek pro žádnou z nich.
- 7.5. Tato smlouva nabude účinnosti nejdříve dnem jejího uveřejnění v Registru smluv vedeném podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 7.6. Doložka podle ust. § 41 zákona o obcích: O uzavření této smlouvy bylo rozhodnuto usnesením Rady města Uherské Hradiště č. 583/43/RM/2024 ze dne 03.06.2024.
- 7.7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:
 - Příloha č. 1 - Dodatečné podmínky Služby
 - Příloha č. 2 - Souhlas s umístěním soukromého klíče do HSM pro poskytování služby vzdáleného pečetění
 - Příloha č. 3 - Souhlas s umístěním soukromého klíče do HSM pro poskytování služby vzdáleného podepisování

Za Poskytovatele

Za Objednatele

Jméno: Mgr. Martin Plevka
Funkce: obchodní ředitel
(na základě plné moci)

Jméno: Ing. Stanislav Blaha
Funkce: starosta

Příloha č.1

Dodatečné podmínky Služby

1. Definice Služeb

Vzdálené podepisování

Služba zajišťuje vytváření kvalifikovaného elektronického podpisu využívající certifikované HSM (Hardware Security Module) zařízení umístěné u poskytovatele a pod správou kvalifikovaného poskytovatele služeb, na kterém jsou uloženy příslušné klíče a související kvalifikované certifikáty pro vytváření kvalifikovaných elektronických podpisů prostřednictvím certifikované serverové aplikace. Uživatelé se musí před podpisem autentizovat a potvrdit vlastní operaci podepsání, např. zadáním PIN, aby bylo zaručeno, že je podpisový certifikát používán pod výhradní kontrolou podepisující osoby.

Vzdálené pečetění

Služba zajišťuje vytváření kvalifikované elektronické pečeti využívající certifikované HSM (Hardware Security Module) zařízení umístěné u dodavatele poskytujícího tuto službu (dále též jako „Poskytovatel“) a pod správou kvalifikovaného poskytovatele služeb, na kterém jsou uloženy příslušné klíče a související kvalifikované certifikáty pro vytváření kvalifikovaných elektronických pečeti prostřednictvím certifikované serverové aplikace.

Poskytování časových razítek

Služba představuje poskytování kvalifikovaných časových razítek Poskytovatelem v rámci předmětných služeb bez nutnosti dalších smluv a požadavků na integraci.

Ověřování validity elektronicky podepsaných dokumentů

Služba zajistí pro systémy objednatele úplné a správné ověření platnosti dokumentů opatřených elektronickým podpisem, elektronickou pečetí a/nebo časovým razítkem.

Služba je realizována v souladu s evropskou legislativou a respektováním českého právního prostředí (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 910/2014 ze dne 23. července 2014 o elektronické identifikaci a službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce na vnitřním trhu a o zrušení směrnice 1999/93/ES [dále též jen „Nařízení (EU) eIDAS“]; zákon č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů).

Poskytuje řádný výsledek ověření platnosti elektronických podpisů pečeti a razítek poskytovaný automatizovaným způsobem formou strukturovaných XML dat, PDF dokumentu či HTML doložky.

Služba ověřuje podpisy ve formátech PAdES, CAdES, XAdES a ASiC v souladu s požadavky technických norem ETSI, na které je odkazováno z Nařízení (EU) eIDAS.

Uchovávání platnosti a ověřitelnosti elektronických podpisů, pečeti a časových razítek

Služba zajišťuje uchovávání kvalifikovaných a zaručených elektronických podpisů a pečeti a elektronických časových razítek dle specifikací definovaných v Nařízení (EU) eIDAS po vhodné integraci přímo v původní aplikaci, kde jsou spravovány dokumenty.

Předpokládá se využití dokumentovými úložišti archivu, spisové služby a dalších informačních systémů objednatele, které mají plný přístup k uchovávaným dokumentům a dle požadavků na jejich uchování řeší logiku pro prodloužení ověřitelnosti dokumentu.

Cílem je zajištění dlouhodobé ověřitelnosti elektronických podpisů, pečeti a razítek.

Administrace

- a) Centrální správa pověřenými zaměstnanci objednatele s odpovídajícím zabezpečením a možností integrace do webových aplikací bez nutnosti vydávat osobní kvalifikované prostředky (karty, tokeny).
- b) Přehled o vydaných certifikátech a provedených operacích s certifikátem.

- c) Kontrola nad použitím a rychlá revokace certifikátu.
- d) Obnova certifikátů před vypršením jejich platnosti.

2. Další vlastnosti

- a) Podepisovat lze z jakéhokoliv počítače.
- b) Podepisovat lze na jakémkoliv zařízení – PC, tablet.
- c) Nezávislost na platformě a operačním systému.
- d) Neomezený počet kvalifikovaných certifikátů pro zaměstnance objednatele.
- e) Neomezený počet kvalifikovaných elektronických podpisů.
- f) Neomezený počet kvalifikovaných pečeti včetně certifikátů.
- g) Neomezený počet kvalifikovaných časových razítek.
- h) Neomezená spotřeba kvalifikované služby ověření certifikátů.
- i) Neomezená spotřeba kvalifikované služby uchovávání certifikátů.

3. Specifikace technické podpory a SLA

Technická podpora Služby zahrnuje:

- a) opravy aktuální verze Služby po celou dobu trvání této smlouvy, instalace oprav, bezpečnostních a opravných patchů aktuální verze Služby vzdáleným přístupem;
- b) poskytování technické podpory a servisních zásahů vzdáleným přístupem
- c) přístup k aplikaci HelpDesk, a to na adrese: <https://easy.602.cz>, jméno/heslo
- d) zajištění vytváření elektronického podpisu / pečeti na digitálním dokumentu nebo balíčku dat podle norem PAdES, XAdES, CAdES, ASIC v souladu s Nařízením eIDAS
- e) zajištění služby časového razítka samostatně zamykající digitální dokument ve formátu PDF a PDF/A nebo jako součást elektronického podpisu / pečeti dokumentu
- f) zajištění kontroly platnosti elektronického podpisu / pečeti a časového razítka na digitálním dokumentu / datové zprávě s ověřovací doložkou ve formátu PDF a XML
- g) zajištění služby pro dlouhodobou ověřitelnost digitálních dokumentů
- h) zajištění dostupnosti Služby v režimu 24/7 s garancí dostupnosti 98 % každý týden. Propustnost minimálně 20 transakcí provedených za 1 minutu. Trvání nedostupnosti Služby nesmí v pracovních dnech v době od 7 hodin do 17 hodin trvat nepřetržitě 4 hodiny
- i) poskytnutí garantované hodinové sazby pracovníků Poskytovatele 2 000,00 Kč bez DPH za 1 hod., při požadavcích nad rámec služeb

Příloha č. 2

Souhlas s umístěním soukromého klíče do HSM pro poskytování služby vzdáleného pečetění

V souvislosti se Smlouvou o poskytování služeb eIDAS uzavřenou mezi Objednatel a společností Software602 a.s., IČO: 63078236, se sídlem Hornokrčská 703/15, 140 21 Praha 4 (dále jen „Poskytovatel“), uděluje Objednatel souhlas Poskytovateli k tomu, aby zajistil vydání kvalifikovaného certifikátu pro elektronickou pečeť s příznakem QSealCD (dále jen „certifikát“) pro vytváření kvalifikované elektronické pečeti, a to za podmínky, že Poskytovatel:

- zajistí řádné vytvoření žádostí o kvalifikované certifikáty autority PostSignum na základě stávající smlouvy o poskytování služeb certifikační autority uzavřené mezi Uživatelem a Českou poštou, s.p., IČO: 47114983.
- zajistí, aby kvalifikovaný prostředek pro vytváření elektronických pečetí (dále jen „prostředek“), který bude použit pro uložení soukromého klíče k certifikátu, byl uvedený na oficiálním seznamu EU kvalifikovaných prostředků, který se nachází na webové adrese: https://esignature.ec.europa.eu/efda/notification-tool/#/screen/browse/list/QSCD_SSCD
- zajistí, že soukromý klíč k certifikátu pečeti bude vygenerovaný přímo v prostředku a nebude ho možné z prostředku vyexportovat a ani ho do prostředku naimportovat (prostředek musí mít zapnutý mód FIPS 140-2 Level 3).
- přijme taková technická a bezpečnostní opatření, aby nemohlo dojít k narušení bezpečnosti a důvěrnosti uloženého soukromého klíče v prostředku.
- zajistí, že soukromý klíč vygenerovaný v prostředku se může vyskytnout prakticky pouze jednou. Kopírování soukromého klíče je povoleno pouze za účelem jeho zálohy, přičemž bezpečnost zkopírovaných souborů dat je na stejné úrovni jako u původních souborů dat a počet zkopírovaných souborů dat nepřesáhne minimum potřebné pro zajištění kontinuity služby.

Objednatel prohlašuje, že se seznámil s certifikační politikou PostSignum QCA pro kvalifikované certifikáty pro elektronickou pečeť, která je dostupná na webových stránkách www.postsignum.cz, že při žádosti o uvedený certifikát bude postupovat v souladu s touto certifikační politikou a že zajistí bezpečnost používání komerčního serverového certifikátu pro autentizaci a přístupových práv k použití soukromého klíče certifikátu pro elektronickou pečeť.

Objednatel prohlašuje, že v případech, kdy nebude vyžadovat autentizaci ke službě pro vytváření kvalifikované elektronické pečeti na dálku, nebo k programovému vybavení dodanému Poskytovatelem prostřednictvím autentizace kvalifikovaným certifikátem, přebírá tímto veškerou odpovědnost za bezpečnost užití Služby a případné neoprávněné použití Služby, pokud k porušení bezpečnosti užití Služby nebo případnému neoprávněnému použití Služby dojde prokazatelně v důsledku toho, že Objednatel nevyžadoval zavedení autentizace ke službě pro vytváření kvalifikované elektronické pečeti na dálku, nebo k programovému vybavení dodanému Poskytovatelem prostřednictvím autentizace kvalifikovaným certifikátem.

V případě, že dojde k ukončení Smlouvy o poskytování služeb eIDAS, pozbývá tento souhlas platnosti.

V případě, že Objednatel je mateřskou společností, je tento souhlas platný i pro jeho podřízené organizace.

Příloha č. 3

Souhlas s umístěním soukromého klíče do HSM pro poskytování služby vzdáleného podepisování

V souvislosti se Smlouvou o poskytování služeb eIDAS uzavřenou mezi Objednatel a společností Software602 a.s., IČO: 63078236, se sídlem Hornokrčská 703/15, 140 21 Praha 4 (dále jen „Poskytovatel“), uděluje Objednatel souhlas Poskytovateli k tomu, aby zajistil vydání kvalifikovaných certifikátů pro elektronický podpis s příznakem QSignCD pro vytváření kvalifikovaného elektronického podpisu a komerčních certifikátů od kvalifikované autority Postsignum (dále jen „certifikát“), a to za podmínek, že Poskytovatel:

- zajistí řádné vytvoření žádostí o kvalifikované i komerční osobní certifikáty autority PostSignum na základě stávající smlouvy o poskytování služeb certifikační autority uzavřené mezi Uživatelem a Českou poštou, s.p., IČO: 47114983.
- zajistí, aby kvalifikovaný prostředek pro vytváření elektronických podpisů (dále jen „prostředek“), který bude použit pro uložení soukromého klíče k certifikátu, byl uvedený na oficiálním seznamu EU kvalifikovaných prostředků, který se nachází na webové adrese: https://esignature.ec.europa.eu/efda/notification-tool/#/screen/browse/list/QSCD_SSCD
- zajistí, že soukromý klíč k certifikátu podpisu bude vygenerovaný přímo v prostředku a nebude ho možné z prostředku vyexportovat a ani ho do prostředku naimportovat (prostředek musí mít zapnutý mód FIPS 140-2 Level 3).
- přijme taková technická a bezpečnostní opatření, aby nemohlo dojít k narušení bezpečnosti a důvěrnosti uloženého soukromého klíče v prostředku.
- zajistí, že soukromý klíč vygenerovaný v prostředku se může vyskytnout prakticky pouze jednou. Kopírování soukromého klíče je povoleno pouze za účelem jeho zálohy, přičemž bezpečnost zkopírovaných souborů dat je na stejné úrovni jako u původních souborů dat a počet zkopírovaných souborů dat nepřesáhne minimum potřebné pro zajištění kontinuity služby.

Objednatel prohlašuje, že se seznámil s certifikační politikou PostSignum QCA pro kvalifikované certifikáty pro elektronický podpis, která je dostupná na webových stránkách www.postsignum.cz, že při žádosti o uvedený certifikát bude postupovat v souladu s touto certifikační politikou a že zajistí bezpečnost používání autentizačních údajů pro přihlášení ke službě vzdáleného elektronického podepisování a také bezpečnost autorizačních údajů pro použití podpisového certifikátu.

V případě, že dojde k ukončení Smlouvy o poskytování služeb eIDAS, pozbývá tento souhlas platnosti.

V případě, že Objednatel je mateřskou společností, je tento souhlas platný i pro jeho podřízené organizace.