



## Smlouva o poskytování služeb I.CA

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“)

### Smluvní strany

#### První certifikační autorita, a.s.

Se sídlem: Praha 9, Podvinný mlýn 2178/6, PSČ 190 00

Zastoupená: [REDACTED]

IČ: 264 39 395

DIČ: CZ26439395

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka B,  
vločka 7136.

(dále též „I.CA“ nebo „Poskytovatel“)

a

#### Statutární město Chomutov

Se sídlem: Zborovská 4602, 430 28 Chomutov

IČ: 00261891

DIČ: CZ00261891

Zastoupená: [REDACTED]

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

(dále též „Objednatel“, „zákazník“ nebo „žadatel“)

(dále jednotlivě také jako „Strana“ a společně také jako „Strany“)

### Preambule

Smluvní strany uzavírají v souladu s níže uvedeným dnem, měsícem a rokem tuto Smlouvu o poskytování služeb I.CA (dále jen "smlouva").

### 1. Článek Úvodní ustanovení

- 1.1. Poskytovatel prohlašuje, že je kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady 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 („eIDAS“) a zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, pro oblast vydávání kvalifikovaných certifikátů pro elektronické podpisy, kvalifikovaných elektronických časových razítek, kvalifikovaných certifikátů pro elektronické pečeti, kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek a kvalifikované služby ověřování platnosti kvalifikovaných elektronických podpisů a pečeti.

## **2. Článek**

### **Předmět smlouvy**

- 2.1. Předmětem této smlouvy je poskytování služeb I.CA pro zákazníka v podobě vydávání tzv. SSL (Secure Socket Layer) certifikátů pro společnost zákazníka (dále jen "SSL certifikáty"), a to konkrétně kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek vydávaných právnickým osobám (dále jen QCweb, někdy označované také jako QWAC1; tyto certifikáty jsou založeny na profilu a podmínkách pro SSL Extended validation certifikáty) obsahujících navíc údaje o vlastníkovi/organizaci a dále ověřitelné údaje.
- QCweb certifikáty budou vydávány v souladu s Certifikační politikou vydávání kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek právnickým osobám (dále jen "CPQCweb"), která je uvedena v příloze č.1 a která je vždy dostupná v aktuálním znění na [www.ica.cz](http://www.ica.cz).
- 2.2. Uvedené SSL certifikáty podle podmínek této smlouvy budou vydávány na základě elektronické žádosti o SSL certifikáty, která musí být zaslána na e-mailovou adresu [redacted] a která musí dále splňovat níže popsané a definované požadavky dle CPQCweb. Elektronická žádost musí být odeslána v příloze e-mailové zprávy, kterou prokazatelně odešle oprávněná osoba (dále též „schvalovatel“) na straně zákazníka a která bude k tomuto úkonu zmocněna plnou mocí, jejíž vzor je uveden v příloze č.2 této smlouvy (dále jen "Plná moc QCweb certifikáty").
- 2.3. Vydávání certifikátů SSL bude probíhat on-line po ověření žádosti a žadatele a pouze prostřednictvím pracoviště registrační autority I.CA v sídle společnosti I.CA.

## **3. Článek**

### **Technické požadavky a postup získání SSL certifikátů**

- 3.1. Technické požadavky, konkrétní postupy, odkazy na generátory a jednotlivé povolené naplnění položek v QCweb certifikátech jsou dále detailně uvedeny v příloze č.3 v dokumentu "Informace a postup získání SSL certifikátu", jenž je součástí této smlouvy.

## **4. Článek**

### **Práva a povinnosti zákazníka vyplývající z této smlouvy**

- 4.1. Zákazník je povinen vytvářet žádosti o SSL certifikáty v souladu s platnou CPQCweb a podle postupů uvedených v dokumentu "Informace a postup získání SSL certifikátu".

---

<sup>1</sup> QWAC - Qualified Web Authentication Certificate

- 4.2. Zákazník prohlašuje, že bude používat QCweb certifikáty pouze k účelu, ke kterým byly vydány.

## 5. Článek

### Práva a povinnosti I.CA vyplývající z této smlouvy

- 5.1. Pokud zasláná žádost nebude v souladu s CPQCweb a nebo požadavky uvedenými v příloze č.3, vyhrazuje si I.CA právo takovou žádost nepřijmout a nevydat příslušný SSL certifikát.
- 5.2. I.CA dále neodpovídá za škody způsobené spoléhajícím se třetím stranám v případech, kdy zákazník nesplnil povinnosti požadované CPQCweb (např. poskytnutí nesprávných údajů apod.), dle kterých mohlo dojít k vydání SSL certifikátů.

## 6. Článek

### Cenové podmínky

- 6.1. Cena za vydání jednoho prvotního QCweb certifikátu na dobu platnosti 1 roku s uvedením **jedné domény** a splňujícího naplnění položek elektronické žádosti o vydání QCweb certifikátu dle CPQCweb pro zákazníka činí:

**1.934,- Kč bez DPH**

- 6.2. Cena za vydání jednoho prvotního QCweb certifikátu na dobu platnosti 1 roku s maximálním uvedením **pěti domén** a splňujícího naplnění položek elektronické žádosti o vydání QCweb certifikátu dle CPQCweb pro zákazníka činí:

**8.100,- Kč bez DPH**

- 6.3. Cena za vydání jednoho prvotního QCweb certifikátu na dobu platnosti 1 roku s maximálním uvedením **deseti domén** a splňujícího naplnění položek elektronické žádosti o vydání QCweb certifikátu dle CPQCweb pro zákazníka činí:

**14.710,- Kč bez DPH**

- 6.4. Vyúčtování ceny za vydání všech prvotních QCweb certifikátů bude podle této smlouvy prováděno hromadně, vždy jednou měsíčně zpětně za poslední uplynulý kalendářní měsíc, v němž I.CA QCweb certifikáty vydala.
- 6.5. I.CA je povinna vystavit řádný daňový doklad podle podmínek této smlouvy do 15. dne kalendářního měsíce, za který je účtována cena za vydání všech QCweb certifikátů.
- 6.6. Zákazník je povinen uhradit cenu za všechny vydané QCweb certifikáty I.CA, převodem na účet I.CA do 30 dnů, a to na základě daňového dokladu, vystaveného I.CA a odeslaného do datové schránky č. 497beyz.

Daňový doklad musí mít náležitosti daňových a účetních dokladů, stanovených platnými právními předpisy. Zákazník je oprávněn daňový doklad, který nebude splňovat náležitosti podle platných právních předpisů a jehož věcný obsah nebude v souladu s počtem a druhem vydaných SSL certifikátů, vrátit I.CA.

I.CA je povinna nedostatky daňového dokladu odstranit a vystavit nový daňový doklad. Na základě vadně vystaveného daňového dokladu ve smyslu tohoto odstavce se zákazník neocitá v prodlení. Doba splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení doplněného či opraveného, resp. nově vystaveného daňového dokladu.

- 6.7. V případě prodlení zákazníka s uhrazením daňového dokladu, vystaveného I.CA, je I.CA oprávněna účtovat zákazníkovi úrok z prodlení, a to ve výši 0,01% z dlužné částky za každý den prodlení.
- 6.8. Při nezaplacení ceny za vydané QCweb certifikáty v době splatnosti, si I.CA vyhrazuje právo nepřijímat od zákazníka další žádosti na vydávání QCweb certifikátů podle této smlouvy, a to do doby vyrovnání všech finančních závazků ze strany zákazníka.

## **7. Článek**

### **Další ustanovení týkající se QCweb certifikátů a oprávněné osoby zákazníka žádat o tyto certifikáty**

- 7.1. Žádosti o QCweb certifikáty a jejich dodatečné schvalování, pokud to bude nutné, bude ověřováno jedním z následujících způsobů:
- 7.1.1. Přímé fyzické ověření schvalovatele podle osobních dokladů - při
- osobním předání žádosti nebo
  - osobním potvrzení o schválení žádosti.
- 7.1.2. Předání dodatečných dokumentů na dálku, které musí obsahovat kvalifikovaný elektronický podpis dle eIDAS na PDF dokumentech a na emailové zprávě obsahující:
- dokument žádosti o certifikát a související dokumenty nebo
  - odpověď na požadavek o potvrzení o schválení dokumentu o žádosti.
- 7.2. Oprávnění schvalovatele musí být periodicky potvrzováno jednou ročně vždy na začátku kalendářního roku (dále jen „periodicita“), a to uvedeným způsobem:
- 7.2.1. Pracovník I.CA vyzve zákazníka k potvrzení periodicity zasláním emailu na jednoho ze statutárních zástupců zákazníka na [REDACTED] nebo zašle tuto výzvu na email zplnomocněné osoby dle Plné moci pro potvrzovatele periodicity viz. příloha č.4, která bude k tomuto kroku zplnomocněna.
- 7.2.2. I.CA bude považovat periodicitu za potvrzenou přijetím emailu s odpovědí na výzvu o potvrzení periodicity, kterou zašle odpovědný pracovník I.CA, ve kterém bude v příloze dokument typu PDF, který bude elektronicky podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem dle eIDAS jedním ze statutárních zástupců zákazníka nebo jedním ze zplnomocněných osob dle Plné moci pro potvrzovatele periodicity.

- 7.2.3. Pokud nebude pravidelně potvrzována periodicitu, nesmí I.CA dle požadavků na QCweb certifikáty vydávat nové, resp. navazující QCweb certifikáty a smluvní vztah může být se zákazníkem z těchto důvodů ukončen.
- 7.3. Pokud dojde k situaci, kdy oprávnění některého ze schvalovatelů uvedených v Plné moci pro SSL certifikáty je odvoláno, musí zákazník o této skutečnosti **ihned** uvědomit I.CA, zasláním emailu na kontaktní osobu na straně I.CA, který bude elektronicky podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem dle eIDAS jedním ze statutárních zástupců zákazníka nebo zplnomocněnou osobou dle Plné moci pro potvrzování periodicity.
- 7.4. Ke každému vydanému QCweb certifikátu je možné zasílat na email schvalovatele elektronicky dokumentaci k vydanému certifikátu ve formě Protokolu o podání žádosti o vydání kvalifikovaného certifikátu pro autentizaci internetových stránek a Smlouvy o vydání a používání kvalifikovaného certifikátu pro autentizaci internetových stránek.
- 7.5. Zákazník požaduje zasílat dokumentaci definovanou v bodě 7.4. ke každému vydanému QCweb certifikátu na email schvalovatele ANO (**doplňte ANO / NE**).
- 7.6. Upozornění na závažné následky vyplývající ze zneužití QCweb:
- 7.6.1. QCweb certifikát (a k němu příslušný soukromý klíč) slouží jako forma digitální identity žadatele/zákazníka. Ztráta nebo zneužití této identity, může mít za následek velké škody pro žadatele/zákazníka. Žadatel/zákazník je proto zodpovědný za všechna použití svého QCweb certifikátu (a k němu příslušného soukromého klíče). Žadatel/zákazník potvrzuje, že má právo používat všechna doménová jména, která požaduje uvést v QCweb certifikátech.
- 7.6.2. Žadatel/zákazník podpisem smlouvy potvrzuje, že se seznámil s podmínkami smlouvy a podmínkami používání QCweb a zavazuje se je dodržovat.

## **8. Článek**

### **Závěrečná ustanovení**

- 8.1. Tato Smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí českým právním řádem. Veškeré spory vyplývající z této Smlouvy se smluvní strany budou snažit řešit smírnou cestou. Teprve nepovede-li takové smírné jednání k vyřešení sporu, bude soudní spor veden u příslušného obecného soudu ČR.
- 8.2. Pokud jakýkoli závazek dle Smlouvy nebo kterékoli ustanovení Smlouvy je nebo se stane neplatným či nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních závazků a ustanovení dle Smlouvy a smluvní strany se zavazují takovýto neplatný nebo nevymahatelný závazek či ustanovení nahradit novým, platným a vymahatelným závazkem, nebo ustanovením, jehož předmět bude nejlépe odpovídat předmětu a ekonomickému účelu původního závazku či ustanovení
- 8.3. V případě, že by se některá ustanovení Smlouvy stala neplatnými v důsledku legislativních změn, nestává se neplatnou celá Smlouva. V takovém případě sjednají smluvní strany nové znění dotčených ustanovení tak, aby vystihovalo co nejpřesněji podstatu původního ujednání a aby co nejlépe odpovídalo duchu Smlouvy.

- 8.4. Smluvní strany souhlasí s uveřejněním této Smlouvy v registru smluv 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 a rovněž na profilu objednatele, případně i na dalších místech, kde tak stanoví právní předpis. Uveřejnění této Smlouvy prostřednictvím registru smluv ve lhůtě stanovené zákonem zajistí objednatel.
- 8.5. Smluvní strany souhlasí s tím, že v registru smluv bude zveřejněn celý rozsah Smlouvy, a to na dobu neurčitou.
- 8.6. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 8.7. Tato Smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v informačním systému veřejné správy, který slouží k uveřejňování smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv.
- 8.8. Tato Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou.
- 8.9. Místem plnění Smlouvy je sídlo objednatele.
- 8.10. Smlouvu je možné ukončit:
- 8.10.1. písemnou dohodou smluvních stran;
  - 8.10.2. písemnou výpovědí některé ze smluvních stran, zaslanou druhé smluvní straně, a to buď výpovědí s důvodem, kterým je podstatné porušení ustanovení této Smlouvy druhou smluvní stranou, nebo výpovědí bez uvedení důvodu. V obou případech se uplatní výpovědní doba v délce 30 kalendářních dnů počínající běžet prvním dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi prokazatelně doručeno druhé smluvní straně.
- 8.11. Písemnou dohodou smluvních stran je Smlouva ukončena ke dni v této dohodě uvedené a není-li v dohodě takový den uveden, pak ke dni podpisu dohody oběma smluvními stranami.
- 8.12. Ukončením Smlouvy nejsou smluvní strany zbaveny povinnosti vyrovnat veškeré závazky vzniklé v důsledku platnosti a účinnosti této Smlouvy a učinit veškeré úkony, které nesou odkladu a které jsou nutné k zabránění vzniku škody na straně jedné ze smluvních stran.
- 8.13. Smluvní strany se dohodly, že žádná z nich není oprávněna převést jako postupitel svá práva a povinnosti ze smlouvy nebo její části třetí osobě dle §§ 1895 – 1900 zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ani postoupit jakoukoliv svou pohledávku z této smlouvy plynoucí bez výslovného písemného souhlasu druhé smluvní strany.
- 8.14. Tato Smlouva může být změněna dohodou obou smluvních stran. Dohoda o změně Smlouvy nebo o jejím zrušení musí mít písemnou formu označenou jako vzestupně číslované dodatky a musí být podepsána oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 8.15. Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž obě smluvní strany obdrží po jednom vyhotovení.

8.16. O uzavření této smlouvy rozhodl [redacted] vedoucí odboru informačních technologií, v souladu s metodickým pokynem pro zadávání veřejných zakázek malého rozsahu č. 011/03-17 schváleným usnesením Rady statutárního města Chomutova č. 174/17 ze dne 20. 3. 2017.

8.17. Seznam příloh:

Příloha č.1 - Certifikační politika vydávání kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci internetových stránek právnickým osobám (CPQCweb)

Příloha č.2 - Plná moc pro QCweb certifikáty

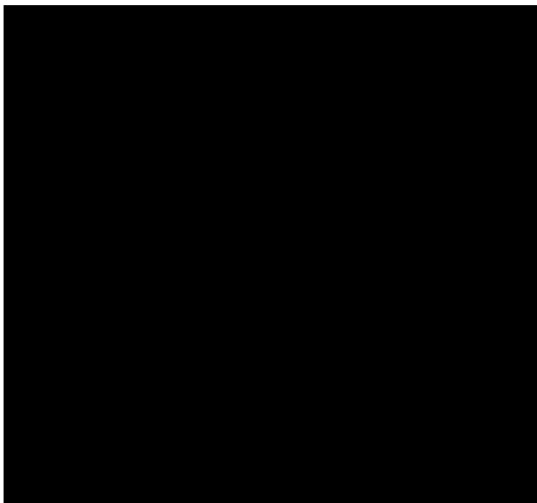
Příloha č.3 - Informace a postup získání SSL certifikátu

Příloha č.4 - Plná moc pro potvrzovatele periodicity

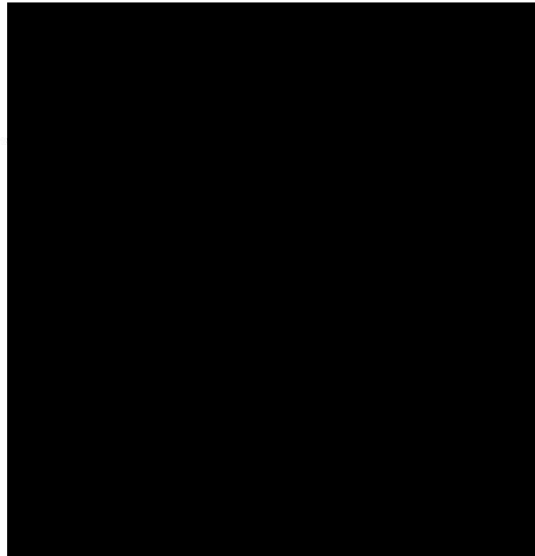
V Praze dne *22/6/2020*

26. 06. 2020  
V Chomutově dne .....

**Za I.CA:**



**Za zákazníka:**



## CPQCweb

(Certifikační politika vydávání kvalifikovaných certifikátů pro autentizaci  
internetových stránek právníkům osobám)

aktuální verze – viz.

[WWW.ICA.CZ](http://WWW.ICA.CZ)



# Plná moc pro QCweb certifikáty

Zmocnitel (společnost /organizace): Statutární město Chomutov



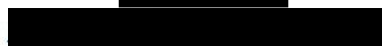




se sídlem: Zborovská 4602, Chomutov, PSČ 43028

IČ: 00261891

Zastoupená:

 primátorem

Zmocněnec<sup>2</sup>:

<i>Jméno a příjmení:</i> 	<i>Datum narození:</i> 	<i>Podpis zmocněnce:</i>
<i>E-mail:</i> 	<i>Rodné číslo:</i> 	
<i>Adresa trvalého bydliště:</i> 	<i>Číslo obč. průkazu:</i> 	
	<i>Číslo sekundárního průkazu:</i>	
		
<i>Jméno a příjmení:</i>	<i>Datum narození:</i>	<i>Podpis zmocněnce:</i>
<i>E-mail:</i>	<i>Rodné číslo:</i>	
<i>Adresa trvalého bydliště:</i>	<i>Číslo obč. průkazu:</i>	
	<i>Číslo sekundárního průkazu:</i>	

Zmocnitel tímto uděluje plnou moc všem výše uvedeným zmocněncům (schvalovatelům) k oprávnění k zastoupení při:

- Předkládání a schvalování žádostí o kvalifikované certifikáty pro autentizaci internetových stránek (QCweb) certifikáty.
- Získání digitálního ekvivalentu firemní pečeti, razítka nebo úředního podpisu k vytvoření autenticity firemní webové stránky/stránek.
- Podpisu smlouvy o vydání QCweb certifikátu a podmínek pro používání vydaného QCweb certifikátu.

QCweb certifikáty budou vydávány prostřednictvím Registrační autority I.CA umístěné v sídle společnosti I.CA. Zmocnění dle této plné moci je časově omezené na dobu platnosti původní smlouvy a příslušných dodatků.

01.07.2020

V Chomutově dne



<sup>2</sup> Zmocněnec nesmí být stejná osoba, která již byla zplnomocněna v Plné moci pro potvrzování periodicity. Doklady zplnomocněných musí být platné minimálně jeden rok.

## Informace a postup získání SSL certifikátu

Žadatel zasílá e-mailem soubor žádosti ve formátu PKCS#10 (.req) na e-mailovou adresu

- V jejím předmětu musí být uvedeno: "*Žádost o SSL certifikát*".
- V těle emailu po-té musí být uvedeno: "*Já, níže uvedený, tímto prohlašuji, že všechny údaje uvedené v žádosti o SSL certifikát jsou pravdivé*".

Žadatel v e-mailu uvede také kontaktní údaje – telefon, e-mail, poštovní adresu subjektu.

### 1. QCweb certifikát:

- Kvalifikovaný certifikát pro autentizaci internetových stránek (QCweb) – obsahuje ověřitelné údaje o vlastníkovi/organizaci, název domény a dále ověřitelné údaje - položky O, OU, L, St, C, IČ, TO ...)

Varianta QCweb PSD2 navíc musí obsahovat informace o poskytovateli platebních služeb. Tj. identifikaci národního vydavatele (v CZ ČNB), číslo licence a přidělené role od národního vydavatele.

generátor žádosti: <https://s.ica.cz/cgi-bin/zadosti/RequestQWEBLCZ.cgi>

### 2. Požadavky na doménu:

Jsou vydávány certifikáty pro všechny typy domén kromě nových gTLD (.company, .bike, .movie, .club apod.).

V žádosti může být pouze jedna doména druhého řádu (např. ica.cz) a až devět dalších názvů dnsName (subdomén/serverů - www.ica.cz, neco1.ica.cz, neco2.ica.cz).

V položkách žádosti dále nesmí být IP adresa a doména se zástupnými znaky, tzv. wildcard doména, např. \*.ica.cz

### 3. Položky žádosti pro certifikát SSL typu QCweb

- Obecné jméno (CN) (**povinné**) = DNS název serveru, zároveň uveden i do subjectAlternativeName (příklad - www.ica.cz).
- domainComponent (DC) (volitelné) = pokud bude uvedeno, musí být obsaženy všechny části DNS názvu z CN (příklad – DC=ica, DC=cz).
- Organization (O) (**povinné**) = název organizace nebo ochranná známka subjektu ověřitelná důvěryhodným způsobem (např. na webu justice.cz).
- Serialnumber (IČ) (**povinné**) = identifikační číslo organizace nebo subjektu ověřitelné důvěryhodným způsobem (např. na webu or.justice.cz).

- Type organization (TO) (**povinné**) = typ organizace (private organization) nebo subjektu ověřitelné důvěryhodným způsobem (např. na webu or.justice.cz).
- Organization unit (OU) (volitelné) = organizační jednotka
- Country (C) (**povinné**) = kód země, ve kterém sídlí organizace nebo subjekt ověřitelné důvěryhodným způsobem (např. na webu or.justice.cz). Nyní pouze CZ.
- State (**povinné**) = kraj země, ve kterém sídlí organizace nebo subjekt ověřitelné důvěryhodným způsobem (např. na webu or.justice.cz). Nyní pouze CZ.
- Locality (**povinné**) = město, ve kterém sídlí organizace nebo subjekt ověřitelné důvěryhodným způsobem (např. na webu or.justice.cz).
- StreetAddress (nepovinné) = ulice subjektu.
- PostalCode (nepovinné) = PSČ subjektu.

#### 1.1. Rozšíření subjectAlternativeName pro OCweb:

- dnsName (**povinné**) = alespoň jedna položka, první položka musí být shodná s CN, maximálně jedna doména 2. řádu (příklad dnsName = www.ica.cz, dnsName = ica.cz, dnsName = mail.ica.cz).

## 4. Ověření vlastnictví domény

I.CA ověřuje DNS vlastnictví domény jedním z následujících způsobů:

- na e-mail uvedený u doménového kontaktu dle WHOIS zašle e-mail žádající schválení vydání SSL certifikátu pro DNS jména obsažená v předložené žádosti a který obsahuje náhodný řetězec, doménový kontakt pošle schválení žádosti obsahující tento řetězec zpět do I.CA (#2),
  - Poznámka: (#číslo) označuje číslo podkapitoly popisující příslušný způsob ověřování v BR.
- I.CA zašle na jeden z e-mailů admin, administrator, webmaster, hostmaster nebo postmaster @doména zprávu žádající schválení vydání SSL certifikátu pro DNS jména obsažená v předložené žádosti a která bude obsahovat náhodný řetězec; kontaktní osoba pošle schválení žádosti obsahující tento řetězec zpět do I.CA (#4),
- správce domény vytvoří na serveru pro požadované FQDN adresář /.well-known/pki-validation/, ve kterém vytvoří soubor ica.html a obsahem souboru bude náhodný řetězec, který poskytne I.CA (#6),
- správce domény pro požadované FQDN vytvoří nový DNS záznam typu CNAME nebo TXT, který bude obsahovat náhodný řetězec, který určí I.CA (#7).

Platnost náhodných řetězců je ve všech případech 30 dní.

## 5. Kontrola CAA záznamů<sup>3</sup>

I.CA provede první kontrolu a:

- pokud byla nalezena množina CAA záznamů, pak vyčká po dobu větší z hodnot (doba TTL CAA záznamu, 8 hodin),
- pokud neexistuje CAA záznam, pak vyčká 8 hodin, a poté provede opakovanou kontrolu.

K dalším krokům ověření žádosti a vydání Certifikátu bude pokračováno pouze pokud je při opakované kontrole zjištěno, že:

- buď žádný CAA záznam neexistuje,
- nebo je nalezena množina CAA záznamů a současně platí:
  - žádný z množiny CAA záznamů neobsahuje neznámou značku a současně není označen jako kritický,
  - a množina CAA záznamů se značkou "issue" je prázdná nebo obsahem některého záznamu z množiny CAA záznamů se značkou "issue" je „ica.cz“.

V opačných případech je žádost odmítnuta.

## 6. Obnovení – následný certifikát

Při obnově je vždy nutné zaslat novou žádost o certifikát. Certifikáty se neobnovují, nýbrž vydávají se pokaždé pouze prvotní. Informace z žádosti je nutné vždy znovu ověřit.

K ověření bude možno použít stejné doklady, pokud jsou aktuální a nejsou starší než 13 měsíců pro QCweb.

## 7. Zneplatnění

Zneplatnění je možné provádět obvyklým způsobem (web + heslo pro zneplatnění, e-mail + heslo pro zneplatnění, podepsaný e-mail, doporučená zásilka + heslo pro zneplatnění).

---

<sup>3</sup> CAA záznamy – specifikují certifikační autority, které mohou pro uvedenou doménu vydávat SSL certifikáty.

## Plná moc pro potvrzovatele periodicity

Zmocnitel (společnost /organizace): Statutární město Chomutov

se sídlem: Zborovská 4602, Chomutov, PSČ 43028

IČ: 00261891

Zastoupená:

 primátorem

Zmocněnec:

<i>Jméno a příjmení:</i>	<i>Datum narození:</i>	<i>Podpis zmocněnce:</i>
<i>E-mail:</i>	<i>Rodné číslo:</i>	
<i>Adresa trvalého bydliště:</i>	<i>Číslo obč. průkazu:</i>	
	<i>Číslo sekundárního průkazu:</i>	
<i>Jméno a příjmení:</i>	<i>Datum narození:</i>	<i>Podpis zmocněnce:</i>
<i>E-mail:</i>	<i>Rodné číslo:</i>	
<i>Adresa trvalého bydliště:</i>	<i>Číslo obč. průkazu:</i>	
	<i>Číslo sekundárního průkazu:</i>	

Zmocnitel tímto uděluje plnou moc všem výše uvedeným zmocněncům k oprávnění k zastoupení při:

- Potvrzování žádostí zaslaných od První certifikační autority, a.s. k pravidelné roční periodicitě, která potvrzuje navržené schvalovatele v Plné moci pro QCweb certifikáty.
- Oprávnění měnit podle potřeby schvalovatele v Plné moci pro QCweb certifikáty. ANO/NE<sup>1</sup>.

Zmocnění dle této plné moci je časově omezené na dobu platnosti původní smlouvy a příslušných dodatků.

01.07.2020

V Chomutově dne.....

