

SMLOUVA

O POSKYTOVÁNÍ CERTIFIKAČNÍCH SLUŽEB

č. poskytovatele: eID/CMI/062019
č. odběratele: SLU-2019-00021-0211

I. Smluvní strany

eIdentity a.s.

se sídlem Vinohradská 184/2396, 130 00 Praha 3

IČ 27112489, DIČ CZ27112489

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 9080,

zastoupená Ing. Ladislavem Šedivým, předsedou představenstva

(dále jen „poskytovatel“)

a

Český metrologický institut

se sídlem Okružní 31, 638 00 Brno

IČ 00177016

zastoupený doc. RNDr. Jiřím Tesařem, Ph.D., odborným ředitelem pro fundamentální metrologii

(dále jen „odběratel“)

II. Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je definování podmínek poskytování služeb vytvářejících důvěru pro elektronické transakce odběrateli.
- 2) Podrobný popis dodávaného řešení je uveden v Příloze 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.

III. Vydávání certifikátů

- 1) Poskytovatel se zavazuje vydávat certifikáty prostřednictvím zřízeného registračního místa v prostředí odběratele na základě Příkazní smlouvy s odběratelem.
- 2) Zaměstnanec odběratele potvrdí převzetí služby svým podpisem.
- 3) Přesná pravidla poskytování služeb jsou určena Certifikačními politikami, které vydal poskytovatel a zveřejnil na svých webových stránkách www.eidentity.cz, případně jsou služby poskytovány na základě pravidel písemně dohodnutých mezi poskytovatelem a odběratelem.
- 4) Zřízení registračního místa, jeho provoz a bezpečnostní podmínky nejsou předmětem této smlouvy a řídí se podmínkami uvedenými v příkazní smlouvě.

IV. Způsob a forma plnění

- 1) Poskytování služeb dle této smlouvy bude zahájeno nejpozději do 30 dnů od podpisu smlouvy oběma smluvními stranami.
- 2) Služby jsou poskytovány průběžně, zejména v pracovních hodinách pracovních dní.
- 3) Služby jsou poskytovány vzdáleně z technologických prostor poskytovatele.

V. Povinnosti poskytovatele

- 1) Poskytovatel poskytne možnost generování kupónů tak, aby oprávněné osoby mohly generovat kupóny pro zaměstnance odběratele dle aktuálních potřeb odběratele.
- 2) Poskytovatel zaručuje, že certifikáty jsou vydávány v souladu s platnou certifikační politikou a v souladu s platnou legislativou. Aktuálně platné Certifikační politiky jsou zveřejněny na webových stránkách poskytovatele.
- 3) Poskytovatel je povinen na základě podané žádosti o zneplatnění ukončit platnost certifikátu. Zneplatnění certifikátu je zveřejněno v seznamu zneplatněných certifikátů (CRL), který je volně dostupný na webových stránkách poskytovatele.

VI. Povinnosti odběratele

- 1) Odběratel určí oprávněné osoby pro práci se službou generování kupónů. Odběratel zajistí, aby se službou generování kupónů pracovali jen oprávněné osoby.
- 2) Odběratel se dnem vydání certifikátu stává držitelem takového certifikátu.
- 3) Podepisující osoba má právo i povinnost zneplatnit certifikát, jehož je držitelem.
- 4) Osoba oprávněná za odběratele jednat ve vztahu k plnění a účelu této smlouvy je:

Jméno: xxx
Email: xxx
Tel: xxx

VII. Cena a platební podmínky

- 1) Ceny za poskytování služeb jsou stanoveny následovně:

Položka	Cena bez DPH/ks	Cena s DPH/ks
Kvalifikovaný certifikát	xxx Kč	xxx Kč
Kvalifikovaný certifikát pro kvalifikovanou el. pečeť	xxx Kč	xxx Kč
Zřízení Registračního místa		
- Dodávka HW a SW registračního místa	xxx Kč	xxx Kč
- Vyškolení operátora	xxx Kč	xxx Kč
- Podpora každého operátora v následujících	xxx Kč	xxx Kč

letech/rok		
Správa zaměstnaneckých certifikátů	xxx Kč	xxx Kč
Tokenové provedení ProID+Q	xxx Kč	xxx Kč

- 2) Smluvní strany se dohodly, že cena za poskytování kvalifikovaných certifikátů bude hrazena měsíčně zpětně dle skutečně odebraného množství. Splatnost daňového dokladu je dohodou smluvních stran stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury Odběrateli.
- 3) Smluvní strany se dohodly, že cena za vyškolení operátora bude hrazena po proškolení operátorů. Podpora každého aktivního operátora uvedeného v Příkazní smlouvě bude hrazena každý následující rok po proškolení. Splatnost daňového dokladu je dohodou smluvních stran stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury Odběrateli.
- 4) Smluvní strany se dohodly, že cena za dodání kvalifikovaných prostředků bude hrazena na základě podepsaných předávacích protokolů na dodané množství prostředků. Splatnost daňového dokladu je dohodou smluvních stran stanovena na 21 kalendářních dnů ode dne prokazatelného doručení faktury Odběrateli.

VIII. Trvání smlouvy

- 1) Tato smlouva se uzavírá na dobu neurčitou s výpovědní lhůtou 2 měsíce. Výpovědní lhůta začíná běžet od prvního dne měsíce následujícího po doručení písemné výpovědi druhé smluvní straně.
- 2) Poskytování služeb dle této smlouvy bude zahájeno nejpozději do 30 dnů po podpisu smlouvy a poskytnutí potřebné spolupráce poskytovateli.
- 3) Kterákoli smluvní strana je oprávněna od této smlouvy odstoupit, pokud druhá smluvní strana podstatným způsobem poruší své povinnosti dle této smlouvy a toto porušení nebylo napraveno do deseti kalendářních dnů od obdržení písemného oznámení druhé smluvní strany o takovém porušení.
- 4) Odstoupení nabývá účinnosti doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

IX. Závěrečná ustanovení

- 1) Veškeré změny a doplňky této smlouvy jsou možné po vzájemné dohodě smluvních stran a musí mít písemnou formu.
- 2) Tato smlouva a právní vztahy z ní vyplývající se po dohodě smluvních stran řídí občanským zákoníkem v platném znění.
- 3) Veškeré spory, které vzniknou mezi smluvními stranami na základě této smlouvy a v souvislosti s ní, budou řešeny přednostně dohodou, jinak se řídí platným právním řádem ČR.
- 4) Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 – Popis řešení a seznam oprávněných osob odběratele
Příloha č. 2 – Dokumenty prokazující identitu organizace
- 5) Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
- 6) Tato smlouva byla vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá smluvní strana obdrží jedno vyhotovení.

V Praze dne _____

V Praze dne _____

za poskytovatele
Ing. Ladislav Šedivý
předseda představenstva
eIdentity a.s.

za odběratele
doc. RNDr. Jiří Tesař
odborný ředitel pro fundamentální metrologii
Český metrologický institut

Příloha č. 1 Smlouvy o poskytování služby

Popis řešení vydávání certifikátů a seznam oprávněných osob odběratele

Odběratelem zvoleným zaměstnancům (oprávněným osobám) bude umožněno generování kupónů. Generování kupónů probíhá v uživatelském účtu vytvořeném na stránkách poskytovatele. Kupón nese informaci o ceně a druhu služby, způsobu a postupu řešení samotné žádosti, a směřuje žádost na požadované/á registrační místo/a.

Oprávněné osoby předáním kupónů jednotlivým žadatelům rozhodují o tom, kdo má být vybaven certifikátem.

Žádosti nevybavené tímto kupónem budou poskytovatelem řešeny standardní cestou a není u nich možné požadovat smluvní podmínky.

Každý z žadatelů, po vytvoření svého osobního účtu na stránkách poskytovatele www.eidentity.cz, použije tento kupón během vytváření žádosti o certifikát. Případné uvedení organizačního zařazení (uvedení organizace do certifikátu) je povinností žadatele o certifikát. Informace o organizaci uvedené v žádosti musí odpovídat informacím uvedeným v dokladu prokazujícím identitu organizace – tyto informace se zadávají ve správě účtu žadatele. V případě uvedení organizačního zařazení je vyžadován podpis dokumentu „Pověření k podání žádosti o kvalifikovaný certifikát s vyznačením pracovní pozice v organizaci a k převzetí vydaného kvalifikovaného certifikátu“ osobou jednající za organizaci nebo jeho zmocněncem. Tato plná moc musí být doložena poskytovateli.

Po vytvoření žádosti probíhá formální kontrola požadavku, která je řešena zaměstnanci poskytovatele v pracovní dny (Po – Pá od 8.00 do 16.30). Poskytovatel si na vyřízení formální kontroly vyhrazuje dobu 1 hodiny, zpravidla jsou však požadavky řešeny během minut.

Podle výsledku formální kontroly bude žadateli umožněno sjednání termínu schůzky a generování privátních klíčů certifikátu.

Po vygenerování klíčů následuje osobní schůzka na registračním místě, kde dojde k ověření žadatelů o certifikát dle pravidel a certifikační politiky poskytovatele.

Operátor, po ověření žadatele, vydává certifikát do účtu žadatele, kde si jej žadatel nainstaluje. Instalaci provádí v počítači a prohlížeči, kde probíhalo generování privátních klíčů certifikátu.

Seznam oprávněných osob:

1. xxx
2. xxx

Doporučené prostředí žadatelů:

Windows 7
Internet Explorer 10 a 11

Příloha č. 2 Smlouvy o poskytování služby

Dokumenty prokazující identitu organizace

- Zřizovací listina Českého metrologického institutu

ká pošta



OPIS

Ministerstvo průmyslu a obchoduČ.j. 1313/09/02700/1000
PID: MIPOX01EX3NI

V Praze dne 10. března 2009

Rozhodnutí č. 16/2009
ministra průmyslu a obchodu,

kterým se upravuje zřizovací listina Českého metrologického institutu

Na základě novelizace § 14 odst. 1 z. č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů, tímto vyhlašuji nové znění zřizovací listiny Českého metrologického institutu vydané Ministerstvem hospodářství pod č.j. 521385/92-44 ze dne 21. 12. 1992, kterou byl tento institut podle zákona ČNR 576/1990 Sb., o rozpočtových pravidlech republiky, ve znění pozdějších předpisů zřízen ke dni 1. 1. 1993, a měněné ministrem průmyslu a obchodu pod č.j. 41516/97/6000/1000 ze dne 18. 12. 1997 a vyhlášené v novém znění místopředsedou vlády a ministrem průmyslu a obchodu pod č.j. 21943/02/4001/1000 ze dne 6. června 2002.

ZŘIZOVACÍ LISTINA**Český metrologický institut**

Sídlo: Brno, Okružní 31, PSČ 638 00

Identifikační číslo: 00177016

znění názvu v anglickém jazyce: Czech Metrology Institute

Čl. 1**Preambule**

1. 1. Český metrologický institut je příspěvkovou organizací přímo řízenou jejím zřizovatelem; do obchodního nebo jiného zákonem určeného rejstříku se nezapisuje. Funkce zřizovatele v rozsahu působnosti vyplývající ze zákonů a dalších právních předpisů přešla dnem 1. 11. 1996 na základě zákona č. 272/1996 Sb. na Ministerstvo průmyslu a obchodu.
1. 2. Účelem a tomu odpovídajícím předmětem hlavní činnosti Českého metrologického institutu je jednak plnění funkcí náležejících do působnosti státní správy, které mu byly svěřeny zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, ve znění pozdějších předpisů, jednak plnění funkcí národního metrologického institutu v oblasti vědy, výzkumu a aplikace poznatků metrologie do praktického užití, jakož i zabezpečování funkcí výkonného metrologického orgánu legální a průmyslové metrologie jak pro podnikatelské i nepodnikatelské subjekty a občany České republiky, tak i prezentace České republiky v rámci mezinárodní spolupráce a další odborné technické činnosti.
1. 3. Český metrologický institut je národním metrologickým institutem České republiky, který svou činností vytváří základní předpoklady pro zabezpečení jednotnosti a správnosti měřidel a měření ve všech oborech vědecké, technické a hospodářské činnosti. Zajišťuje především shodu realizace jednotek fyzikálních a technických veličin v České republice s mezinárodně uznávanými etalony a přenos hodnot měřicích jednotek do praxe.

-1-

Čl. 2 Předmět hlavní činnosti

Předmětem hlavní činnosti Českého metrologického institutu je provádění a zabezpečování výkonů a činností v oblasti metrologie a elektronických komunikací, které jsou stanoveny následovně:

2. 1. Z titulu státní vědecké instituce provádění metrologického výzkumu a uchovávání státních etalonů včetně přenosu hodnot měřicích jednotek na měřidla nižších přesností a provádění výzkumu a vývoje v oblasti elektronických komunikací.
2. 2. Certifikace referenčních materiálů.
2. 3. Státní metrologická kontrola měřidel.
2. 4. Vydávání osvědčení, certifikátů a dalších dokumentů o provedených metrologických činnostech nebo o zamítnutí jejich vystavení, s oprávněním na těchto úředních listinách používat razítka se státním symbolem.
2. 5. Registrace subjektů, které vyrábějí nebo opravují stanovená měřidla, popřípadě provádějí jejich montáž.
2. 6. Provádění státního metrologického dozoru u autorizovaných metrologických středisek, středisek kalibrační služby, u subjektů autorizovaných pro výkon úředního měření, u subjektů, které vyrábějí nebo opravují stanovená měřidla, popřípadě provádějí jejich montáž u uživatelů měřidel.
2. 7. Provádění metrologických kontrol hotově baleného zboží a lahví, používaných jako odměrné obaly pro hotově balené zboží.
2. 8. Účast na mezinárodní spolupráci v oblasti vědecké, fundamentální a legální metrologie v součinnosti s Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví a na mezinárodní spolupráci v oblasti elektronických komunikací.
2. 9. V souvislosti s účastí na řešení úkolů v oblasti mezinárodní spolupráce vyplývající z členství České republiky v mezinárodních metrologických orgánech, se jeho odborní zaměstnanci podílejí na realizaci mezinárodních projektů ve sjednaném nebo stanoveném rozsahu.
2. 10. Povolování předběžné výroby před schválením typu měřidla.
2. 11. Povolování krátkodobého používání stanoveného měřidla v době mezi ukončením jeho opravy a ověřením s omezením této doby.
2. 12. Zpracovávání metrologických předpisů a jiných normativních dokumentů stanovujících technické požadavky na měřidla a metody přenosu hodnot měřicích jednotek ze státních etalonů na etalony nižších řádů a pracovní měřidla.
2. 13. Zpracovávání věcných podkladů návrhů vyhlášek k zajišťování jednotnosti a správnosti měřidel a měření, vyhlášek stanovujících měřidla podléhající schválení typu a ověřování, zpracovávání a vydávání opatření obecné povahy.
2. 14. Při zabezpečování vědecké činnosti, výzkumu a vývoje v oblasti státní metrologie související zejména s realizací nových primárních etalonů, etalonových zařízení a měřidel důležitých pro metrologické zabezpečení v České republice a zabezpečování výzkumu a vývoje v oblasti elektronických komunikací úzce spolupracuje s vysokými školami a dalšími odbornými institucemi.
2. 15. Zabezpečování systému vědeckotechnických informací v odborné oblasti.
2. 16. Certifikace, odborná školení a instruktáže pracovníků v metrologii včetně příslušných zkoušek.
2. 17. Prověřování úrovně metrologického a technického vybavení subjektů a kvalifikace jejich zaměstnanců.
2. 18. Kalibrace hlavních etalonů a pracovních měřidel v majetku nebo v užívání právnických a fyzických osob.
2. 19. Zabezpečování sekundární etalonáže fyzikálních a technických veličin; uchovávání, porovnávání a zdokonalování vlastních sekundárních etalonů a rozvíjení metod etalonáže.
2. 20. Zabezpečování servisu měřicí techniky, popř. její výroba a montáž.
2. 21. Organizování výroby etalonových zdrojů záření včetně atestace a distribuce sekundárních etalonových záříčů pro potřeby kalibrace.
2. 22. Zajišťování výroby referenčních materiálů a etalonů.
2. 23. Zajišťování nákupu a prodeje měřicí techniky, zařízení a materiálu pro svoje činnosti; jako hlavní výkonný orgán plní úkoly státní metrologie, zejména realizuje dovoz a vývoz měřidel,

měřicí techniky, zařízení, vč. know-how, náhradních dílů a materiálů pro metrologické účely, vč. vědeckého výzkumu a vývoje.

2. 24. Zajišťování oprav a servisu měřicí techniky, popř. její výroba a montáž podle potřeby a technických možností.

2. 25. Výroba etalonových zdrojů záření ve formě uzavřených i otevřených zdrojů ionizujícího záření, referenčních materiálů a zajišťování atestace a distribuce sekundárních etalonových zářičů a roztoků s radionuklidy pro potřeby kalibrace; k těmto účelům zabezpečuje dovozy a vývozy radioaktivních materiálů.

2. 26. Provádění zkoušek a vydávání osvědčení uzavřených radioaktivních zářičů podle platných povolení Státního úřadu pro jadernou bezpečnost.

2. 27. Vykonávání znalecké činnosti v oboru metrologie s rozsahem znaleckého oprávnění uvedeného v zápise druhého oddílu seznamu ústavů kvalifikovaných pro znaleckou činnost, do něhož byl zařazen podle rozhodnutí ministra spravedlnosti zn. M-154/2002 z 1. února 2002.

2. 28. V souladu s příslušnými obecně platnými právními předpisy pronajímání nemovitosti a movitých věcí, které dočasně pro svoji činnost nepotřebuje a provozování rekreačních zařízení k nimž má příslušnost k hospodaření včetně poskytování nezbytných služeb s tím souvisejících.

2. 29. Poskytování odborných služeb v oblasti metrologie a elektronických komunikací.

2. 30. Provádění činností posuzování shody a zkoušení výrobků v rozsahu udělených autorizací či akreditace, a to zejména v oblasti měření a oblasti posuzování technické způsobilosti měřicích zařízení a technických zařízení pro využití v elektronických komunikacích.

2. 31. Zajišťování činností souvisejících s podporou státní správy v oblasti elektronických komunikací.

2. 32. Zajišťování dalších činností vyplývajících z jeho právní subjektivity podle obecných předpisů a plnění úkolů, které mu stanoví v rámci své působnosti zřizovatel.

2. 33. S účinností ode dne 1. května 2004, kdy vstoupila v platnost smlouva o přistoupení ČR do EU, je Český metrologický institut subjektem, který oznamuje orgánům Evropských společenství nebo příslušným orgánům států, se kterými jsou uzavřeny mezinárodní smlouvy, v rozsahu z těchto smluv vyplývajícím, informace o vydání, změnách, zrušení nebo omezení certifikátů týkajících se schvalování typu měřidel.

Čl. 3

Právní subjektivita

Český metrologický institut je právnickou osobou způsobilou nabývat práva a povinnosti v plném rozsahu a jedná vždy vlastním jménem. Za Český metrologický institut je oprávněn před soudy a orgány veřejné správy jednat jeho statutární orgán nebo zaměstnanec, který byl statutárním orgánem pověřen.

Čl. 4

Organizační uspořádání

4. 1. Základní organizační uspořádání Českého metrologického institutu je následující:

4. 1. 1. ředitelství, které tvoří:

- a) úsek generálního ředitele,
- b) úsek fundamentální metrologie,
- c) úsek legální metrologie,
- d) úsek ekonomický,

4. 1. 2. vnitřní organizační jednotky,

4. 1. 3. speciální a expertní pracoviště.

4. 2. Organizační uspořádání útvarů i vnitřních organizačních jednotek Českého metrologického institutu a s tím související podrobnější specifikace jednotlivých činností, vč. rozsahu práv a povinností zaměstnanců, upravuje organizační řád, který je vydáván v působnosti generálního ředitele Českého metrologického institutu.

Čl. 5 Statutární orgány a jejich funkční označení

5. 1. Statutárními orgány Českého metrologického institutu jsou:

- a) generální ředitel,
- b) odborný ředitel pro fundamentální metrologii,
- c) odborný ředitel pro legální metrologii,
- d) odborný ředitel pro ekonomiku.

5. 2. Generálního ředitele jmenuje a odvolává z funkce ministr; odborné ředitele jmenuje do funkcí a odvolává z funkcí generální ředitel.


5. 3. Každý ze statutárních orgánů je oprávněn jednat jménem Českého metrologického institutu samostatně ve všech věcech.

Čl. 6 Určení svěřeného majetku

Český metrologický institut má ve smyslu zákona č. 218/2000 Sb. a zákona č. 219/2000 Sb. v platném znění příslušnost k hospodaření s majetkem státu, který mu byl svěřen při jeho zřízení a s majetkem státu nabytým za dobu své existence, přičemž je oprávněn s tímto majetkem nakládat jen v souladu s citovanými zákony a dalšími příslušnými platnými právními předpisy a v rámci předmětu činnosti vymezeném touto zřizovací listinou. Finanční hospodaření Českého metrologického institutu se řídí zákonem č. 218/2000 Sb. o rozpočtových pravidlech ve znění pozdějších předpisů.

Čl. 7 Vymezení časové působnosti

Český metrologický institut je zřízen na dobu neurčitou. Znění této zřizovací listiny vstupuje v účinnost dnem 18. března 2009.


Ing. Martin Říman
ministr průmyslu a obchodu



Ověření - vidimace

Ověřuji, že tento opis složený z
4

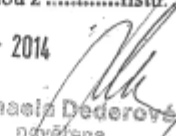
listů doslovně souhlasí s listinou, 4

z níž byl pořízen, složenou zlistů.

V Brně dne 24-07-2014

JUDr. Danuše Hyprová

notářka v Brně


Michaela Dederová
pověřena
JUDr. Danuší Hyprovou,
notářkou v Brně





Ověřovací doložka pro vidinaci Poř.č.: 63800-0040-0085
Podle ověřovací knihy pošty: Brno 38

Tato úplná kopie, obsahující 5 stran souhlasí doslovně
s předloženou listinou, z níž byla pořizena a tato listina je
opis nebo kopie pořizena ze spisu, obsahující 5 stran.

Listina, z níž je viděvaná listina pořizena, neobsahuje
viditelný zajišťovací prvek, jenž je součástí obsahu právního
významu této listiny.

Brno 38 dne 08.12.2017
Ondrák Petr

P. Ondrák
Podpis, úřední razítko
A blue circular stamp of Česká pošta s.p. featuring a coat of arms with a lion and a bear, surrounded by the text 'Česká pošta s.p.' and '1875'.