





Dodatek č. 2

ke Smlouvě o poskytování služeb při vydávání komerčních SSL/TLS certifikátů pro zabezpečení webu a přenosu dat uzavřené podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „**občanský zákoník**“)
(dále jen „**smlouva**“)

Objednatel: **Digitální a informační agentura**
se sídlem: Na vápence 915/14, 13000 Praha 3 Žižkov
IČO: 17651921
zastoupená: Ing. Martinem Mesršmídem
bankovní spojení: 
č. účtu: 
ID datové schránky: yukd8p7

(dále jen „**Objednatel**“)

a

Poskytovatel: **ZONER a.s.**
se sídlem: Nové sady 583/18, Staré Brno, 602 00 Brno
IČO: 49437381
DIČ: CZ49437381
bankovní spojení: 
č. účtu: 
zastoupen: Ing. Milan Behro
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně oddíl B, vložka 5824

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(společně dále též jako „**smluvní strany**“)

Smluvní strany uzavírají v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění (dále jen „**Občanský zákoník**“) tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě o poskytování služeb při vydávání komerčních SSL/TLS certifikátů pro zabezpečení webu a přenosu dat ze dne 14. 03. 2023 ve znění Dodatku č. 1 ze dne 19. 4. 2023. (dále jen „**Smlouva**“)

Článek I.
Předmět Dodatku

1. Předmětem Dodatku je nahrazení Přílohy č. 2 následujícím textem:

**Příloha č. 2
Ceny Služeb**

Nabídková cena pro certifikáty s platností 1 rok

	Jméno ROOT certifikační autority	Jméno vydávající certifikační autority	Cena za certifikát v Kč bez DPH s platností certifikátu 1 rok	Sazba DPH v %	Cena za certifikát v Kč vč. DPH s platností certifikátu 1 rok	Předpokládaný počet certifikátů za 48 měsíců
SSL/TLS certifikát ověření domény (DV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	1 485	21	1 797	2
SSL/TLS certifikát ověření organizace (OV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	2 691	21	3 256	2
SSL/TLS certifikát rozšířené ověření (EV)	DigiCert High Assurance EV Root CA	GeoTrust	5 391	21	6 523	2
SSL/TLS wildcard certifikát ověření organizace (OV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	10 161	21	12 295	2

Nabídková cena pro certifikáty s platností 1 rok a podporou více SAN

Označení sloupce	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Jméno ROOT certifikační autority	Jméno vydávající certifikační autority	Cena za certifikát v Kč bez DPH s platností certifikátu 1 rok	Plus cena za každé další SAN k ceně za certifikát, při počtu SAN 1 až 200 v Kč bez DPH s platností certifikátu 1 rok	Sazba DPH v %	Cena za certifikát v Kč vč. DPH s platností certifikátu 1 rok	Plus cena za každé další SAN k ceně za certifikát, při počtu SAN 1 až 200 v Kč vč. DPH s platností certifikátu 1 rok	Celková cena v Kč bez DPH za certifikát s počtem přidanych SAN dle sloupce I	Předpokládaný počet certifikátů za 48 měsíců
SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření domény (DV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	1 485	410	21	1 797	496,1	1 895	56 s předpokládaným počtem 10 SAN v certifikátu
SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření organizace (OV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	2 691	810	21	3 256	980,1	3 501	2 s předpokládaným počtem 1 SAN v certifikátu
SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN rozšířené ověření (EV)	DigiCert High Assurance EV Root CA	GeoTrust	5 391	1 490	21	6 523	1802,9	6 881	2 s předpokládaným počtem 1 SAN v certifikátu
SSL/TLS wildcard certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření domény (DV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	6 291	4 990	21	7 612	6037,9	11 281	2 s předpokládaným počtem 1 SAN v certifikátu

Certifikátem s jedním SAN se rozumí certifikát, který v poli SAN obsahuje jméno certifikátu uvedené v poli CN plus další jméno. Pole SAN tak bude obsahovat dvě položky. U wildcard certifikátu do ceny za každé další SAN uveďte cenu za wildcard SAN jméno.

Příklad celkové ceny ve sloupci H: pro SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření domény (DV) = hodnota sloupce C + 10 krát hodnota sloupce D

Nabídková cena pro certifikáty s platností 2 roky

	Jméno ROOT certifikační autority	Jméno vydávající certifikační autority	Cena za certifikát v Kč bez DPH s platností certifikátu 2 roky	Sazba DPH v %	Cena za certifikát v Kč vč. DPH s platností certifikátu 2 roky	Předpokládaný počet certifikátů za 48 měsíců
SSL/TLS certifikát ověření domény (DV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	2 601	21	3 147	2
SSL/TLS certifikát ověření organizace (OV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	4 761	21	5 761	2
SSL/TLS certifikát rozšířené ověření (EV)	DigiCert High Assurance EV Root CA	GeoTrust	8 991	21	10 879	2
SSL/TLS wildcard certifikát ověření organizace (OV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	17 991	21	21 769	2

Nabídková cena pro certifikáty s platností 2 roky a podporou více SAN

Označení sloupce	A	B	C	D	E	F	G	H	I
	Jméno ROOT certifikační autority	Jméno vydávající certifikační autority	Cena za certifikát v Kč bez DPH s platností certifikátu 2 roky	Plus cena za každé další SAN k ceně za certifikát, při počtu SAN 1 až 200 v Kč bez DPH s platností certifikátu 2 roky	Sazba DPH v %	Cena za certifikát v Kč vč. DPH s platností certifikátu 2 roky	Plus cena za každé další SAN k ceně za certifikát, při počtu SAN 1 až 200 v Kč vč. DPH s platností certifikátu 2 roky	Celková cena v Kč bez DPH za certifikát s počtem přidáných SAN dle sloupce I	Předpokládaný počet certifikátů za 48 měsíců
SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření domény (DV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	2 601	910	21	3 147	1 101,1	3 511	72 s předpokládaným počtem 1 SAN v certifikátu
SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření organizace (OV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	4 761	1 530	21	5 761	1 851,3	6 291	2 s předpokládaným počtem 1 SAN v certifikátu
SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN rozšířené ověření (EV)	DigiCert High Assurance EV Root CA	GeoTrust	8 991	2 830	21	10 879	3 424,3	11 821	8 s předpokládaným počtem 1 SAN v certifikátu
SSL/TLS wildcard certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření domény (DV)	DigiCert Global Root CA	GeoTrust	11 061	9 480	21	13 384	11 470,8	20 541	40 s předpokládaným počtem 1 SAN v certifikátu

Certifikátem s jedním SAN se rozumí certifikát, který v poli SAN obsahuje jméno certifikátu uvedené v poli CN plus další jméno. Pole SAN tak bude obsahovat dvě položky U wildcard certifikátu do ceny za každé další SAN uveďte cenu za wildcard SAN jméno. *Příklad celkové ceny ve sloupci H: pro SSL/TLS certifikát s podporou minimálně 200 SAN ověření domény (DV) = hodnota sloupce C + 1 krát hodnota sloupce D*

2. Ostatní ustanovení Smlouvy, nedotčená tímto Dodatkem, zůstávají v platnosti beze změny.

Článek II.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají tímto Dodatkem č. 2 nedotčena.
2. Tento Dodatek č. 2 je vyhotoven elektronicky.
3. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 2 ve spojení se Smlouvou vyjadřuje jejich úplné a výlučné vzájemné ujednání.

Objednatel

V Praze dne dle elektronického podpisu

Digitální a informační
agentura
Ing. Martin Mesršmíd

Poskytovatel

V Brně dne dle elektronického podpisu



ZONER a.s.
Ing. Milan Behro

