viagistrát hl. m. Prahy Mariánské nám.

SMLOUVA O ÚSCHOVĚ

uzavřená podle § 747 a násl. zák. č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku v platném znění č. objednatele USC/40/05/001153/2006

Čl. I. Smluvní strany

1. Hlavní město Praha

se sidlem:

Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

zastoupené:

Ing. Ivanem Seyčkem, ředitelem odboru informatiky Magistrátu hl.m.

bankovní spojení:

PPF banka, Praha 1

číslo účtu:

27-5157998/6000

IČ:

00064581

DIČ:

CZ00064581

(dále jen "složitel")

a

2. HAGUESS, a.s.

se sídlem:

Na Michovkách I. 686, 252 43 Průhonice

zastoupená:

Ing. Jiřím Bláhou, členem představenstva, a RNDr. Janem Kodovským,

členem představenstva

bankovní spojení: číslo účtu:

ČSOB, a.s. 163486703/0300

ĬČ:

25085166

DIČ:

CZ25085166

(dále jen "schovatel")

Čl. II. Předmět úschovy

- 1. Složitel je majitelem souboru hardware a software "Řešení PKI pro čipovou kartu", který získal na základě smlouvy uzavřené dne 25.10.2006 se společností Monet+, a.s. pod ev. č. INO/40/05/001121/2006 a souboru hardware a software "Řešení SKC" na základě 23.10.2006 se společností Haguess, a.s. pod ev. č. smlouvy uzavřené dne DIL/40/05/001120/2006 (dále jen "zařízení"). Přesný popis zařízení je uveden v Příloze č. 1 této smlouvy.
- 2. Schovatel se zavazuje, že tato zařízení bude ve své provozovně na adrese Na Sychrově 975/8, 101 00 Praha 10 pro složitele bezplatně opatrovat.
- 3. O úschově bude sepsán předávací protokol, který bude podepsán oprávněnými osobami.

Čl. III. Doba uložení

1. Závazek schovatele dle čl. II. odst. 1, 2 se sjednává pro realizaci projektu "Řešení SKC" schovatelem dle smlouvy uzavřené dne 27.10.2006 pod ev. č. DIL/40/05/001120/2006, nejpozději do 30. 06. 2007.

Čl. IV. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Složitel je povinen informovat schovatele o charakteru uloženého zařízení.

2. Schovatel se zavazuje zařízení uložit na místě chráněném proti povětrnostním vlivům, zejména vlhku a prachu.

3. Schovatel je povinen zabezpečit zařízení proti zneužití, poškození nebo ztrátě.

4. Schovatel nesmí předmět uložení používat pro svoji potřebu ani pro potřeby jiných a nesmí třetím osobám umožnit využívání zařízení.

5. Složitel je oprávněn na schovateli požadovat umožnění kontroly zabezpečení zařízení v

době, kdy schovatel předmět plnění dle této smlouvy opatruje.

6. Složitel je povinen na vyžádání schovatele poskytnout tomuto všechny další potřebné informace nezbytné pro řádné plnění závazku schovatele. Pokud složitel tuto povinnost v požadované době bezdůvodně nesplní, přechází na něj riziko případného vzniku škody na předmětu úschovy.

7. Pokud schovatel nutně a účelně při plnění svého závazku vynaloží náklady zejména v souvislosti s odvrácením hrozící škody, je složitel povinen tyto náklady schovateli v

prokázané výši uhradit.

Čl. IV. Vydání předmětu úschovy

1. Schovatel je povinen vydat předmět úschovy dle čl. II. této smlouvy složiteli ve sjednaném místě úschovy bez zbytečného odkladu poté, kdy byl o to složitelem požádán.

2. Schovatel je oprávněn se na složiteli domáhat, aby tento převzal od schovatele uschovanou věc bez zbytečného odkladu ještě před uplynutím sjednané doby úschovy, jestliže další opatrování předmětu úschovy by mu způsobovalo nepřiměřené obtíže, které nemohl v době uzavření smlouvy předvídat.

3. Schovatel je povinen předmět úschovy vydat složiteli ve stavu, v jakém byl schovatelem k úschově převzat. Případná odpovědnost za škodu způsobenou na předmětu úschovy během doby, kdy schovatel měl povinnost věc opatrovat, se řídí obecnými právními předpisy

4. O vydání bude sepsán předávací protokol, který bude podepsán oprávněnými osobami.

Čl. V. Další ujednání

1. Oprávněnými osobami jsou:

a) ve věcech smluvních:

za složitele: Ing. Ivan Seyček, tel. 236002805, email: <u>ivan.seycek@cityofprague.cz</u> za schovatele: Ing.Jaroslav Turek, tel. 267212236., email: <u>turek@haguess.cz</u>

of

B

b) ve věcech technických:

za složitele: Ing. Jiří Chytil, tel. 236002676, email: jiri.chytil@cityofprague.cz za schovatele: Ing. Jiří Bláha, tel 236212236, email: jiri.blaha@haguess.cz

Čl. VI. Závěrečná ustanovení

1. Smlouva se uzavírá na dobu určitou do 30.06.2007.

2. Smlouvu lze měnit pouze formou písemných, číslovaných dodatků, za předpokladu souhlasu obou smluvních stran, které musí být podepsány oběma smluvními stranami.

3. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla vedena v Centrální evidenci smluv, vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmětu smlouvy, číselné označení této smlouvy a datum jejího podpisu.

4. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 17 obchodního zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.

5. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.

6. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží dvě vyhotovení smlouvy.

7. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před podpisem přečetly a s jejím obsahem bezvýhradně souhlasí.

V Praze dne

V Praze dne ... 4. 12. 2006

Coan 98

Ing. Ivan Seyček, za složitele

MESTO ORDER

Ing. Jiří Bláha, za schovatele

RNDr. Jan Kodovský, za schovatele

W

Js

Příloha č. 1

Popis zařízení

Hardware Technického řešení zápisu PKI appletu do čipové karty

HP ProLiant DL360R04	X3.0-2MB/800, 1GB SCSI, Windows Server
2003 STD, HSM modul	Gold CSA 8000 PL220. S/N:CZJ63807AX
HP Compaq dx2000 M	rotower, Windows XPSP2, HP klávesnice +
myš. S/N: HUB641105I	V, HUB641105PF, HUB641105Q6, 4
HUB641105PQ	
HP TFT L1755 monitor	S/N: CNC6233GNT, CNC6233GP1,
CNC6233GNY, CNC62	3GNR. 4
HP LaserJet P2015dn :	/N CNBW69XOF7
 Epson LQ630 S/N DC7 	233601 1
 Omnikey 5312 S/N075 	132931 (stejné)
	4

Software Technického řešení zápisu PKI appletu do čipové karty

- 1CD Instalace Systému zápisu appletů
 - o Modul zápisu appletů
 - o PKI Perso HSM Server
 - o Instalační a konfigurační programy a skripty
- 2CD Aplikace Systému zápisu appletů
 - o Aplikace pro správu HSM
 - o Aplikace Systému zápisu appletů
 - Knihovna pro čtení CRN, CLN a doby platnosti
 - o Knihovna pro změnu PIN a PUK kódů karet
 - o Dokumentace

Celková cena Technického řešení zápisu PKI appletu do čipové karty je 5.032.153,- včetně DPH.

Js

Software PKI appletu a obslužný middleware

- 1CD PKI applet CryptoPlus XG
- 2CD CryptoPlus opencard middleware

Hardware Servisního Kartového Centra

Položka	Počet ks
Stanice Dell - sestava ve složení:	10
Stanice Dell OptiPlex GX520DT - Pentium D820, 1 MB RAM, 160 GB	10
HD, DVD-ROM, Windows XP Pro SP2 OEM	
LCD Dell Value Black Flat Panel E177FP 17in	
Dell 2 Button USB Scroll Optical Mouse	
Dell Czech Quietkey USB Black Keyboard	
Čtečka čipových karet GemPC Twin USB Gemplus (Gemalto)	10 000

m

33

Magistrát hl. m. Prahy Mariánské nám. 2 110 01 Praha 1 = 1444

Dodatek č. 1 ke SMLOUVĚ O ÚSCHOVĚ

uzavřená podle § 747 a násl. zák. č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku v platném znění č. objednatele USC/40/05/001153/2006

Čl. I.

Smluvní strany

1. Hlavní město Praha

se sídlem:

Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

zastoupené:

Ing. Ivanem Seyčkem, ředitelem odboru informatiky Magistrátu hl.m.

Prahy

bankovní spojení:

PPF banka, Praha 1 27-5157998/6000

číslo účtu:

00064581

IČ: DIČ:

CZ00064581

(dále jen "složitel")

a

2. HAGUESS, a.s.

se sídlem:

Na Michovkách I. 686, 252 43 Průhonice

zastoupená:

Ing. Jiřím Bláhou, členem představenstva, a RNDr. Janem Kodovským,

členem představenstva

bankovní spojení:

ČSOB, a.s.

číslo účtu:

163486703/0300

IČ:

25085166

DIČ:

CZ25085166

(dále jen "schovatel")

v souladu s ustanovením článku VI. odst. 2 výše uvedené smlouvy, se po dohodě smluvních stran, mění a doplňuje příloha č.1 smlouvy takto:

Čl. I. Předmět úschovy

1. Příloha č. 1, uvedená ve smlouvě se nahrazuje novou Přílohou č. 1 v tomto znění.

W

Příloha č. 1

Popis zařízení

Hardware Technického řešení zápisu PKI appletu do čipové karty

 HP ProLiant DL360R04p X3.0-2MB/800, 1GB SCSI, Windows Server 2003 STD, HSM modul Gold CSA 8000 PL220. S/N:CZJ63807AX HP Compaq dx2000 Microtower, Windows XPSP2, HP klávesnice + 	1
HP Compaq dx2000 Microtower, Windows XPSP2, HP klávesnice +	
myš. S/N: HUB641105PV, HUB641105PF, HUB641105Q6,	4
HUB641105PQ	
HP TFT L1755 monitor. S/N: CNC6233GNT, CNC6233GP1,	
CNC6233GNY, CNC6233GNR.	4
HP LaserJet P2015dn S/N CNBW69XOF7	
• Epson LQ630 S/N DC74233601	1
Omnikey 5312 S/N0755132931 (stejné)	1
	4

Software Technického řešení zápisu PKI appletu do čipové karty

- 1CD Instalace Systému zápisu appletů
 - o Modul zápisu appletů
 - o PKI Perso HSM Server
 - o Instalační a konfigurační programy a skripty
- 2CD Aplikace Systému zápisu appletů
 - o Aplikace pro správu HSM
 - o Aplikace Systému zápisu appletů
 - o Knihovna pro čtení CRN, CLN a doby platnosti
 - o Knihovna pro změnu PIN a PUK kódů karet
 - o Dokumentace

Celková cena Technického řešení zápisu PKI appletu do čipové karty je 5.032.153,- včetně DPH.

Software PKI appletu a obslužný middleware

- 1CD -- PKI applet CryptoPlus XG
- 2CD CryptoPlus opencard middleware

Hardware Servisního Kartového Centra

Položka	Počet ks
Stanice Dell - sestava ve složení:	10
 Stanice Dell OptiPlex GX520DT – Pentium D820, 1 MB RAM, 160 GB 	10
HD, DVD-ROM, Windows XP Pro SP2 OEM	
 LCD Dell Value Black Flat Panel E177FP 17in 	
Dell 2 Button USB Scroll Optical Mouse	
Dell Czech Quietkey USB Black Keyboard	
Čtečka čipových karet GemPC Twin USB Gemplus (Gemalto)	10 000

Předmět předání:

Položka	Popis	ks
Serverový park		<u>i</u>
Cluster Node A		
SFV240,2x1.5GHz,2GB,2x73GB	SN TN64820465 – sériové evidenční číslo	
N32-XK42C1204HB	SFV240,2x1.5GHz,2GB,2x73GB	1
X7410A-4	X-Option DVD-ROM (Slimline)	1
PCI FC-AL		
SG-XPCI1FC-QL2	PCI-X 2Gb FC Single Port HBA	2
PCI Ethernet		
X4445A	Quad GigaSwift PCI-X adapter	1
Software		
SOLZ9-100C9A7M	S10 Media only Kit, SPARC/x86	1
Cluster Node B		
SFV240,2x1.5GHz,2GB,2x73GB	SN TN64820466 – sériové evidenční číslo	
N32-XK42C1204HB	SFV240,2x1.5GHz,2GB,2x73GB	1
X7410A-4	X-Option DVD-ROM (Slimline)	1
PCI FC-AL		
SG-XPCI1FC-QL2	PCI-X 2Gb FC Single Port HBA	2
PCI Ethernet		
X4445A	Quad GigaSwift PCI-X adapter	1
Software		
SOLZ9-100C9A7M	S10 Media only Kit, SPARC/x86	1
Sdílené diskové pole		H-H-m-m
SE3510	SN 1094BUD-06470A7FA0 – sériové evidenční číslo	- Milet is to design to the second se
XTA3510R01A2R730Z	SE3510-730GB-5x146-2RAID-AC-RR	1
XTA-3000-2URK-19UZ	SE3000 2U Univ Rk Rail Kit	1
X9732A-Z	2M LC to LC FC Optical Cable	4
Sun Rack 1000 - 38U - včetně předních dveří	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
SRK-2XRS038A-IP	SunRack 1000-38 w/PDS RoHS SN 1880PSK-0644CC 0008 – sériové evidenční číslo	1
Nutné dopiňky		
X6829A	PWRcable Int Sun Rack PDS RoHS	1

Položka	Popis	
(6857A (č.X9238A)	Jmpr Cable Kit 2.5m, Sun RoHS	
Cluster – Management stanice	,	
litra 25	SN 0644TC20MA – sériové evidenční číslo	
89-XHZB1-9AF-1GDT	Ultra 25,1x1.34GHz,XVR100,1GB	1
irafická konzole	SN 0625PB0100 – sériové evidenční číslo	
3868A	Euro Universal Country Kit	1
7202A	19-inch LCD Monitor, RoHS	1
312L	CONTINENTAL EUROPE PWRCD RoHS	2
luster – Software		
unPlex SW		
LUZS-999-99M9	Sun Cluster3.1 med. latest rel	1
:LA9S-313-99M9	Sun Cluster 3.1 Agents 9/04 CD,	1
LSIS-LCO-N999	SunPlex server lic for SF V240	2
unPlex Agent		
LAI9-LCA-3999	SC AdvEd Oracle RAClicence fee	2
oplnění Clusteru		***************************************
erver interconnect		
3837A	OPT 5M NULL ENET CABLE	2
lanagement Network switch	SN A03261L0608000D2 A – sériové evidenční číslo	
T-FS708	unamanaged L2 switch, 8x10/100TX,rackmount	1
xterní pásková mechanika		······································
TO2V Rackmount (SCSI - LVD)	SN 0645T00010 - sériové evidenční číslo	.,
G-XTAPLTO2V-R	LTO 2V-1U rckmnt drv,LVD SCSI	1
3832A-Z	Cable, SCSI, SCSI-3/VHDCI, 2m	1
G-XMEDLTO200GB-10	LTO Gen 2 Media, 200GB, 10pack	1
G-XMEDLTOUNVCL-10	LTO Univ. Cleaning Cart. 10 PK	1
(312L	CONTINENTAL EUROPE PWRCD RoHS	1
let backup	CONTINUE CONCOL ET WHO DIGHT	
let Backup Server	The state of the s	
17648B-100000	NetBackup Server,UNIX,Server,v6.0,License Tier 1	1
letBackup Client	Netbackup Server, ONIX, Server, vo. 0, License Tier	I
15987B-000000	NetBackup Client,UNIX,Protect Server,v6.0,License	
	NetBackup Cient, ONIA, Protect Server, vo. 0, License	1
letBackup Database	Na Paratina Patabasa Assart (INIV Oscala Assartus Divisiona Tisat	
	NetBackup Database Agent,UNIX,Oracle Agent,v6.0,License Tier 1	2
Media Kit N16009C	NetPookup Cross Plotform v6 A English Namita 1/4	
V16009C	NetBackup,Cross Platform,v6.0,English,Media Kit	1
UFS.	ADC Smoot LIDS VI 2200VA DM SU 220 v (2) 20 CO D TO TO	
JPS včetně baterií	APC Smart-UPS XL 2200VA RM 5U 230 + (2)SU48RMXLBP Battery Unit (Doba běhu 3:43 hod. Při 1000W)	2
icence Oracle		
ORACLE	Oracle DB Standard Edition 20 NU 4proc	1
er t. ar. t. er er besten	10.000 DD GWARDER EDWARD TO TO TO TO	
1SM		
	Obalishing and HOLL and LOUIS CORE TO CORE	
Licence Key Management Server	Obslužný software pro HSM modul Gold CSA 8000 PL220	1
Epson LQ630 – Jehličková tiskárna pro HSM	SN JRDH000269 – sériové evidenční číslo	1
Periferie a síťové vybavení k pracovn	im stanicim SKC	
Thomas de anticore vybavenii k pracovii	SN 000233 – sériové evidenční číslo	
	SN 000233 – seriové evidenční číslo SN 000226 – sériové evidenční číslo	
CKCM06 – Čtečka bezkontaktních	SN 000227 - sériové evidenční číslo	e
čipových karet	SN 000228 – sériové evidenční číslo	6
	SN 000229 – sériové evidenční číslo SN 000230 – sériové evidenční číslo	

Položka	Popis	ks	
Čtečka čárového kódu	SN SP0605101346 – sériové evidenční číslo SN SP0606013394 – sériové evidenční číslo SN SP0605101344 – sériové evidenční číslo SN SP0606013395 – sériové evidenční číslo	4	
Scanner HP 8200	SN CN61NTR264 – sériové evidenční číslo SN CN61NTR263 – sériové evidenční číslo SN CN61PTR291 – sériové evidenční číslo	3	
Tiskárna dokumentů – HP LaserJet 1022n	SN CNCK106611 – sériové evidenční číslo SN CNCK106585 – sériové evidenční číslo	2	
Datový modul GSM Siemens ES75 pro odesílání SMS zákazníkům SKC	SN 355634001590907 - sériové evidenční číslo SN 355634000909793 - sériové evidenční číslo	2	
SN 0200/YJ9W7H0191241 – sériové evidenční číslo Switch 3COM 8 port 10/100 SN 0200/ZJ9W7H0191565 – sériové evidenční číslo SN 0200/ZJ9W7H0191566 – sériové evidenční číslo		3	

Licence CryptoPlus XG	Počet
PKI applet CryptoPlus XG	50 000
CryptoPlus opencard middleware	50 000

Tyto licence jsou předány na CD nosiči v následující struktuře (CD nosiče jsou předány v originále a jedné kopii):

- 1CD PKI applet CryptoPlus XG
- 2CD CryptoPlus opencard middleware

V Praze dne

V Praze dne 15. 12. 2006

Ing. Ivan <u>Seyče</u>k, za složitele

HLALINESTO GRAHA

Ing. Jiří Bláha, za schovatele

RNDr Jan Kodovský, za schovatele

HAGUESS, a.s.

Na Michovkách 1.686 252 43 Průhonice IČ: 25085166

DIČ: 25085166

MHMPPD 322 497

Dodatek č. 2 ke SMLOUVĚ O ÚSCHOVĚ

uzavřená podle § 747 a násl. zák. č. 40/1964 Sb., občanského zákoníku v platném znění č. objednatele USC/40/05/001153/2006

Čl. L. Smluvní strany

1. Hlavní město Praha

se sídlem:

Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

zastoupené:

Ing. Ivanem Seyčkem, ředitelem odboru informatiky Magistrátu hl.m. Prahy

bankovní spojení:

PPF banka, Praha 1

číslo účtu:

27-5157998/6000

IČ:

00064581

DIČ:

CZ00064581

(dále jen "složitel")

2. HAGUESS, a.s.

se sídlem:

Na Michovkách I. 686, 252 43 Průhonice

zastoupená:

Ing. Jiřím Bláhou, členem představenstva, a RNDr. Janem Kodovským, členem

představenstva

bankovní spojení:

ČSOB, a.s.

číslo účtu:

163486703/0300

IČ:

25085166

DIČ:

CZ25085166

(dále jen "schovatel")

v souladu s ustanovením článku VI. odst. 2 výše uvedené smlouvy, se po dohodě smluvních stran, mění a doplňuje příloha č.1 smlouvy takto:

Čl. I. Předmět úschovy

1. Příloha č. 1, uvedená ve smlouvě se doplňuje o následující nové položky:

Položka	Výrobní číslo	ks ;
Tiskárna karet Datacard SP75	N70843	1
Tiskárna karet Datacard SP75	N70842	1

2 března 2007

V Praze dne ...

9.3.2004

Ing. Ivan S složitele

Ing. Jiří Bláha, za schovatele

RNDr/Jan Kodovský, za schovatele

1 celkem 1