

KUPNÍ SMLOUVA

kterou ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „občanský zákoník“) uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku a za následujících podmínek tyto smluvní strany

KUPUJÍCÍ

Název: Vysoké učení technické v Brně, Fakulta podnikatelská
Sídlo: Kolejní 2906/4, 612 00 Brno
Zástupce: doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D., děkan
IČO: 00216305
DIČ: CZ 00216305

Kontaktní osoba Kupujícího:

Ing. Pavel Weirich, tel.č. + 420 54114 2768, email: weirich@fbm.vutbr.cz

a

PRODÁVAJÍCÍ

Název: C SYSTEM CZ, a.s
Sídlo: Otakara Ševčíka 840/10
Zápis v obchodním rejstříku: 2.2.2006
Zástupce: Mgr. Roman Klimus
IČO: 27675645
DIČ: CZ27675645
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic, a.s., č.ú.:1387284101/2700

Kontaktní osoba Prodávajícího:

Ing. Pavel Píše, tel. č. +420601591323, email: pavel.pise@csystem.cz

(dále též jako „smluvní strany“)

I. PŘEDMĚT KOUPE

- 1) Předmětem koupě podle této Smlouvy je firewall v režimu HA active-active, konektivita 10Gbps, s funkcemi IPS, Antivirus, Web filtering, Antispam, Mobile malware, VPN, řadič Wi-Fi access pointů, logování s licencí na 5 let.
- 2) Předmět koupě je blíže specifikován v technické specifikaci, která je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 1.
- 3) Prodávající se touto Smlouvou zavazuje:
 - a) odevzdat Kupujícímu Předmět koupě dle odst. 1 a umožnit mu nabýt vlastnické právo k tomuto Předmětu koupě,
 - b) poskytnout Kupujícímu licence k Předmětu koupě specifikované v příloze č. 1,
 - c) splnit další povinnosti uvedené v této Smlouvě,a Kupující se zavazuje Předmět koupě převzít a zaplatit kupní cenu.
- 4) Prodávající a Kupující dále ujednávají, že součástí závazku Prodávajícího odevzdat Předmět koupě je krom shora uvedeného rovněž:
 - a) doprava Předmětu koupě do místa plnění na Kupujícím určené místo, zapojení a zprovoznění firewallu a převod stávajícího nastavení firewallu do nového řešení,
 - b) předání dokladů, které jsou nutné k užívání Předmětu koupě, zejména návody (uživatelská dokumentace) k použití v českém nebo anglickém jazyce na vhodném datovém nosiči (USB, CD, DVD), a příp. které se k Předmětu koupě jinak vztahují,
 - c) předání dodacích listů společně s předávacím protokolem,
 - d) proškolení uživatele Kupujícího.

II. KUPNÍ CENA

Kupující se zavazuje Prodávajícímu zaplatit kupní cenu ve výši:

Kupní cena bez DPH	1 099 987 Kč
Výše DPH v Kč	230998 Kč
Kupní cena vč. DPH	1330 985 Kč

Součástí kupní ceny jsou veškeré licenční poplatky.

III. MÍSTO A ČAS PLNĚNÍ

- 1) Prodávající se zavazuje odevzdat Kupujícímu shora uvedený Předmět koupě **do 30 dnů od nabytí účinnosti této Smlouvy.**

Prodávající splní svou povinnost odevzdat shora uvedený Předmět koupě tím, že tento bude převzat jako bezvadný Kupujícím.
- 2) Prodávající se zavazuje Předmět koupě odevzdat v níže uvedeném místě:
 - **Vysoké učení technické v Brně, Fakulta podnikatelská, Kolejní 2906/4, 612 00 Brno.**
- 3) Kupující prohlašuje, že je jeho jménem oprávněn převzít Předmět koupě a podepsat předávací protokol:
 - Ing. Pavel Weirich, tel.č. + 420 54114 2768, email: weirich@fbm.vutbr.cz.

- 4) Prodávající bere na vědomí, že Kupující výslovně požaduje dodání veškeré nezbytné dokumentace Předmětu koupě v souladu s čl. IV odst. 3 Všeobecných nákupních podmínek VUT.

IV. ZÁRUKA ZA JAKOST

Kupující a Prodávající ujednávají, že Záruční doba na Předmět koupě stejně jako na každou jeho část je **24 měsíců** ode dne, kdy byl Předmět koupě jako bezvadný převzat Kupujícím.

V. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 1) Nedílnou součástí Smlouvy jsou níže uvedené přílohy:

- Příloha č. 1 – Technická specifikace Předmětu koupě.

Smluvní strany sjednávají, že v případě nesrovnalostí či kontradikcí mají ustanovení čl. I. až V. Smlouvy přednost před ustanoveními přílohy Smlouvy.

- 2) Součástí této Smlouvy jsou rovněž Všeobecné nákupní podmínky VUT ve znění účinném ke dni zahájení výběrového řízení, na jehož základě je uzavírána tato Smlouva (dále v textu pouze jako „VNP“). VNP mají povahu obchodních podmínek ve smyslu ustanovení § 1751 občanského zákoníku a upravují práva a povinnosti Prodávajícího a Kupujícího v případě, že tyto nejsou specifikovány v této Smlouvě. V té souvislosti rovněž smluvní strany k zamezení jakýchkoli spekulací prohlašují a uzavírají dohodu v tom smyslu, že ve VNP se Smlouvou myslí tato Smlouva. Obě smluvní strany současně ujednávají, že v případě odlišnosti ustanovení Smlouvy a VNP platí vždy ustanovení Smlouvy. VNP jsou dostupné na <http://vut.cz/vnp>, přičemž Prodávající svým níže uvedeným podpisem stvrzuje, že se s textem VNP detailně seznámil a že jsou mu tudíž známy.
- 3) Prodávající je oprávněn přenést svoje práva a povinnosti z této Smlouvy na třetí osobu pouze s předchozím písemným souhlasem Kupujícího. Ustanovení § 1879 občanského zákoníku se nepoužije.
- 4) Prodávající se zavazuje strpět uveřejnění této Smlouvy včetně případných dodatků Kupujícím podle § 219 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
- 5) Smluvní strany podpisem na této Smlouvě potvrzují, že jsou si vědomy, že se na tuto Smlouvu vztahuje povinnost jejího uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění. Uveřejnění Smlouvy zajišťuje Kupující.
- 6) Pokud se stane některé ustanovení Smlouvy neplatné nebo neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této Smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v takovém případě zavazují nahradit dohodou ustanovení neplatné nebo neúčinné ustanovením platným a účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému účelu ustanovení neplatného nebo neúčinného.
- 7) Tato Smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu Smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této Smlouvy. Žádný projev smluvních 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 smluvních stran.
- 8) Tato Smlouva je uzavřena elektronicky, a to tak, že každá smluvní strana připojí svůj elektronický podpis.
- 9) Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu a účinnosti dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.

- 10) Smluvní strany potvrzují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly a že s jejím obsahem souhlasí. Na důkaz toho připojují své podpisy.

V Brně

V Brně

.....
doc. Ing. et Ing. Stanislav Škapa, Ph.D., děkan
za Kupujícího

.....
Mgr. Roman Klimus
za Prodávajícího

TECHNICKÁ SPECIFIKACE
veřejné zakázky malého rozsahu s názvem

DODÁVKA NOVÉHO FIREWALLU S LICENCÍ

Požadavky zadavatele na dodávku nového firewallu s licencí			
Označení (obchodní/typové)	Fortigate FG600E		
Výrobce	FORTINET		
Požadavky zadavatele na parametr	Minimální hodnoty parametru požadované zadavatelem pro jedno zařízení	Nabídka účastníka (hodnoty parametrů nabízeného zařízení)*	Stanovisko účastníka ke splnění požadovaných hodnot (ANO/NE)
Licence	5 let	5LET	ANO
10 GE SFP+ Slots	alespoň 2	2	ANO
GE RJ45 Interfaces	alespoň 8	8	ANO
GE SFP Slots	alespoň 8	8	ANO
GE RJ45 Management Ports	alespoň 2	2	ANO
USB Ports	alespoň 2	2	ANO
RJ45 Console Port	alespoň 1	1	ANO
Included Transceivers	alespoň 2x SFP (SX 1 GE)	2	ANO
IPS Throughput	alespoň 10 Gbps	10Gbps	ANO
NGFW Throughput	alespoň 9,5 Gbps	9,5Gbps	ANO
Threat Protection Throughput	alespoň 7 Gbps	7Gbps	ANO
IPv4 Firewall Throughput (1518 / 512 / 64 byte, UDP)	alespoň 36 / 36 / 27 Gbps	36 / 36 / 27 Gbps	ANO
IPv6 Firewall Throughput (1518 / 512 / 64 byte, UDP)	alespoň 36 / 36 / 27 Gbps	36 / 36 / 27 Gbps	ANO
Firewall Latency (64 byte, UDP)	max. 2 µs	2 µs	ANO
Firewall Throughput (Packet per Second)	alespoň 40,5 Mpps	40,5 Mpps	ANO
Concurrent Sessions (TCP)	alespoň 8 000 000	8 000 000	ANO
New Sessions/Second (TCP)	alespoň 450 000	450 000	ANO
Firewall Policies	alespoň 10 000	10000	ANO
IPsec VPN Throughput (512 byte)	alespoň 20 Gbps	20Gbps	ANO

Gateway-to-Gateway IPsec VPN Tunnels	alespoň 2 000	2000	ANO
Client-to-Gateway IPsec VPN Tunnels	alespoň 50 000	50000	ANO
SSL-VPN Throughput	alespoň 7 Gbps	7 Gbps	ANO
Concurrent SSL-VPN Users	alespoň 10 000	10000	ANO
SSL Inspection Throughput (IPS, avg. HTTPS) 3	alespoň 8 Gbps	8 Gbps	ANO
SSL Inspection CPS (IPS, avg. HTTPS)	alespoň 5 500	5500	ANO
SSL Inspection Concurrent Session (IPS, avg. HTTPS) 3	alespoň 800 000	800 000	ANO
Application Control Throughput (HTTP 64K)	alespoň 15 Gbps	15 Gbps	ANO
CAPWAP Throughput (HTTP 64K)	alespoň 18 Gbps	18 Gbps	ANO
Virtual Domains (Default / Maximum)	alespoň 10/10	10 / 10	ANO
High Availability Configurations	Active-Active, Active-Passive, Clustering	Active-Active, Active-Passive, Clustering	ANO
řadič Wi-Fi access pointů	ANO	ANO	ANO
počet připojení Wi-Fi access pointů	alespoň 200	512	ANO

***Účastník uvede číselné hodnoty nabízených parametrů pouze tam, kde to bude relevantní**