

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřená dle § 2079 a násl. zákona 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

Článek I. Smluvní strany

Gating Services, a.s.

Zapsána v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 15759

Sídlo: Sokolovská 366/84, Praha 8 – Karlín, 186 00

IČ: 28999894

DIČ: CZ28999894

Zastoupená: [REDACTED], členem představenstva

Bankovní spojení: Reiffeisenbank, a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizačních: [REDACTED]

(dále jen „**Prodávající**“)

a

Česká republika – Úřad pro civilní letectví

Sídlo: K letišti 1149/23, 160 08 Praha 6

IČ: 48134678

Zastoupený: Ing. David Jágr, ředitel Úřadu pro civilní letectví

Bankovní spojení: ČNB – Praha 1

Číslo účtu: [REDACTED]

Oprávněná osoba ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „**Kupující**“)

Prodávající a Kupující dále společně též jako „smluvní strany“ nebo jednotlivě jako „smluvní strana“.

Článek II. Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek Prodávajícího dodat řádně, ve sjednaném termínu, na sjednaném místě a v požadované kvalitě Kupujícímu zboží dle Přílohy č. 1 této smlouvy, včetně dokladů vztahujících se ke zboží, umožnit Kupujícímu se zbožím nakládat a převést na něj vlastnické právo ke zboží, a závazek Kupujícího řádně dodané zboží převzít a zaplatit

Prodávajícímu dohodnutou kupní cenu. Přesná technická specifikace předmětu koupě je uvedena v Příloze č. 1 – Technická specifikace, která je nedílnou součástí této smlouvy.

2. Prodávající dodá společně se zbožím následující dokumenty: Předávací protokol.

Článek III.

Termín a místo dodání

1. Prodávající se zavazuje dodat zboží uvedené v čl. II odst. 1 smlouvy Kupujícímu nejpozději do 6 měsíců ode dne účinnosti této smlouvy.
2. Místem dodání je sídlo Kupujícího. Místem plnění pro poskytování záručního servisu je sídlo Kupujícího.

Článek IV.

Dodací podmínky, předání a převzetí zboží

1. Prodávající je povinen dodat zboží v souladu s touto smlouvou a s doklady vztahujícími se ke zboží a potřebnými pro jeho používání na území České republiky.
2. Prodávající je povinen dodávku zboží uskutečnit v pracovních hodinách Kupujícího (v pracovní dny od 8:00 do 16:00 hod.) nejdříve však po obdržení informace, že Kupující tuto smlouvu uveřejnil v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).
3. Prodávající je povinen dodat zboží na své náklady, spolu s doklady umožňujícími jeho řádné převzetí a užívání.
4. Prodávající je povinen dodat zboží v bezvadném stavu a kvalitě. Splnění povinnosti Prodávajícího podle odst. 1 tohoto článku smluvní strany osvědčí protokolem o předání a převzetí zboží podepsaným oprávněnými osobami smluvních stran. Zjistí-li Kupující při převzetí zboží zjevné vady, je povinen sepsat o tom zápis a předat jej Prodávajícímu. Lhůta pro odstranění zjevných vad zjištěných při převzetí zboží či dodání nového zboží činí 7 pracovních dnů ode dne předání zápisu Prodávajícímu, nestanoví-li Kupující písemně lhůtu delší.
5. Pokud bude dodávka zboží postrádat náležitosti stanovené touto smlouvou, může Kupující odmítnout její převzetí a dodávka zboží se považuje za nesplněnou ze strany Prodávajícího.

Článek V.

Kupní cena

1. Smluvní strany se dohodly, že celková kupní cena činí 589 600,- Kč bez DPH. K této ceně bude připočtena DPH ve výši 21 %. Celková kupní cena dle této smlouvy včetně DPH tedy činí 713 416,- Kč.
2. Celková cena může být změněna pouze v důsledku změny příslušné sazby DPH.

3. Uvedená celková cena je cenou nejvýše přípustnou a zahrnuje veškeré náklady spojené s plněním předmětu této smlouvy, zejména náklady na dopravu, skladování, předání zboží i případné odstranění zjevných vad zjištěných při převzetí zboží.

Článek VI.

Platební a fakturační podmínky

1. Kupní cenu dodaného zboží Kupující zaplatí na základě faktury vystavené Prodávajícím nejdříve v den řádného předání a převzetí kompletního a nezávadného zboží na základě protokolu o předání a převzetí zboží podle článku IV. odst. 4 této smlouvy.
2. Faktura vystavená Prodávajícím musí obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené právními předpisy a označení zboží.
3. Smluvní strany se dohodly na splatnosti faktury 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení Kupujícímu. Povinnost úhrady ceny zboží se považuje za splněnou okamžikem odeslání příslušné částky z účtu Kupujícího na účet Prodávajícího uvedený na faktuře.
4. V případě, že faktura nebude mít stanovené náležitosti nebo bude obsahovat chybné údaje, je Kupující oprávněn vrátit ji Prodávajícímu k opravě či doplnění, aniž se tím dostane do prodlení s jejím zaplacením; lhůta splatnosti začíná běžet znovu ode dne doručení bezvadné faktury Kupujícímu.

Článek VII.

Zpracování osobních údajů

1. Kupující je samostatným správcem osobních údajů odpovědným za plnění přímo použitelného nařízení a vnitrostátních právních předpisů v oblasti ochrany osobních údajů. Ve vztahu k ochraně osobních údajů nevyplyvají Prodávajícímu žádné další závazky s výjimkou plnění povinností uvedených v této smlouvě.

Článek VIII.

Záruka za jakost

1. Prodávající zaručuje Kupujícímu, že zboží má vlastnosti deklarované v technické dokumentaci zboží a odpovídá technické specifikaci uvedené v Příloze č. 1 této smlouvy.
2. Prodávající odpovídá za vady dodaného zboží zjištěné při předání zboží nebo v průběhu záruční doby. Prodávající poskytuje Kupujícímu na zboží včetně všech součástí a příslušenství záruku za jakost v trvání v souladu s délkou záruční doby poskytovanou výrobcem, minimálně však v délce 36 měsíců. Prodávající se zavazuje, že zboží bude po dobu trvání záruky za jakost způsobilé k použití pro obvyklý účel a že si zachová obvyklé vlastnosti.
3. Záruční doba začíná běžet dnem podpisu protokolu o předání a převzetí zboží. Prodávající je povinen po dobu záruční lhůty bezplatně a bez zbytečného odkladu odstraňovat veškeré závady. Lhůta pro odstranění vad zboží v záruční době činí nejvýše 14 pracovních dnů.

4. Písemnou reklamaci, za kterou lze považovat i reklamaci zaslanou formou emailu, lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž reklamáce odeslaná Kupujícím v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
5. Případné neodstranitelné vady, které budou bránit užívání předmětu smlouvy, je Prodávající povinen nahradit Kupujícímu novým, bezvadným plněním.

Článek IX.

Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo

1. Nebezpečí škody a vlastnické právo ke zboží přechází na Kupujícího okamžikem odevzdání předmětu koupě a podepsání protokolu o předání a převzetí zboží.

Článek X.

Smluvní pokuta, úrok z prodlení

1. V případě prodlení Prodávajícího s dodáním zboží ve lhůtě stanovené v článku III. odst. 1 této smlouvy se Prodávající zavazuje Kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,01 % z celkové kupní ceny bez DPH dle čl. V. odst. 1. této smlouvy za prodlení v trvání jednoho až pěti dnů. Počínaje šestým dnem prodlení pak za každý další započatý den navíc 0,01 % celkové kupní ceny dle čl. V. odst. 1 této smlouvy. Při sjednávání výše smluvní pokuty smluvní strany přihlédly k naléhavému zájmu Kupujícího na dodání zboží v určeném termínu a výši smluvní pokuty považují za přiměřenou vzhledem k tomuto zájmu.
2. V případě prodlení Prodávajícího s odstraněním vad v záruční době je Kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 0,01 % z celkové kupní ceny zboží za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení Kupujícího s úhradou řádně vystavené faktury za dodané zboží ve lhůtě stanovené v článku VI. odst. 3 této smlouvy je Prodávající oprávněn požadovat úrok z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý započatý den prodlení.
4. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné ve lhůtě 21 kalendářních dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
5. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody ani na řádné dokončení plnění předmětu této smlouvy.

Článek XI.

Odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany jsou oprávněny od této smlouvy odstoupit v případě podstatného porušení smlouvy druhou smluvní stranou v souladu s ustanovením § 1977 a § 2002 občanského zákoníku, za něž se považuje zejména:
 - a) nesplnění termínu dodání zboží v termínu dle čl. III. odst. 1 této smlouvy, a

- b) nezaplacení kupní ceny v termínu splatnosti dle čl. VI. odst. 3 této smlouvy, za předpokladu řádného předání a převzetí zboží a řádně vystavené faktury.
- Účinky odstoupení od smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této smlouvy druhé smluvní straně.
 - Odstoupením od smlouvy není dotčen případný nárok na náhradu škody a smluvní pokutu.

Článek XII. Závěrečná ustanovení

- Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv. Tuto povinnost splní Kupující, který následně bez zbytečného odkladu vyzve v souladu s čl. IV. odst. 2 této smlouvy Prodávajícího k uskutečnění dodávky.
- Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oběma smluvními stranami.
- Závazkové vztahy vzniklé podle této smlouvy a na jejím základě se řídí zejména občanským zákoníkem.
- Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž Kupující a Prodávající obdrží každý jedno vyhotovení.
- Smluvní strany se zavazují, že si budou vzájemně poskytovat efektivní součinnost při dodávce zboží a realizaci jeho servisu.
- Nedílnou součástí této smlouvy je následující příloha:
Příloha č. 1 – Technická specifikace.


V Praze dne.....



.....
za Kupujícího
Ing. David Jágr
ředitel Úřadu pro civilní letectví

V Praze dne.....



.....
za Prodávajícího

člen představenstva

Příloha č. 1:

2ks – Extreme 5520, 24 port Fiber Switch včetně příslušenství

Přepínače - parametry	Požadováno/hodnota
Přepínač	
Počet kusů	2
1Gb/ 10Gb SFP+ porty	24
QSFP28 porty	2
Seriová konzole RJ-45	1
SFP28 s MACSEC	4
10/100/1000BASE-T out-of-band management port	1
Podpora uplink modulů:	
10Gb SFP+ portů LRM,MACsec / počet portů	ANO / 4
10Gb SFP+ portů / počet portů	ANO / 4
Všechny produkční porty včetně modulů dostupné na přední straně přepínače	ANO
Packet Buffer	12 MB
Chlazení a proud vzduchu	Předo-zadní
Redundance napájení	1+1
Zdroje i větráky vyměnitelné za chodu	ANO
Schopnost vytvoření virtual chassis s kterýmkoliv přepínačem v nabídce	ANO
Podpora stohování, minimální počet přepínačů ve stohu	8
Minimální rychlost stohování	200 Gbps
Podpora stohování přes QSFP28 porty	ANO
Výpadek části stohu neovlivní zbývající část stohu	ANO
Výměna vadného přepínače ve stohu bez vypnutí stohu	ANO
Velikost MAC tabulky	114 650
Počet aktivních VLAN	4 090
Počet aktivních směrovaných VLAN	2 045
Propustnost L2	1080 Gbps
Propustnost L3	802 mpps
VxLAN VTEP	ANO
Controlling bridge (IEEE 802.1br)	ANO
Network Address Translation (NAT)	ANO
Podpora flow technologie v hardwaru (min. sFlow)	ANO
IPv6 přepínání v hardware	ANO
Montovatelný do standardního 19" technologického stojanu	ANO
Maximální velikost 1U	ANO
802.3ad (Link Aggregation Control Protocol)	ANO
Podpora ukončení agregované linky (802.3ad) na různých přepínačích stohu	ANO
802.1s (Multiple Spanning Tree Protocol)	ANO
802.1d a 802.1w (Spanning Tree Protocol)	ANO
Podpora rychlého zotavení v případě výpadku linky (50ms) dle RFC 3619 nebo ITU-T G.8032	ANO
Vstupní i výstupní ACL na porty L2-L4 (včetně IPv6)	ANO
Výstupní ACL	1000
Vstupní ACL	8 000

Podpora 802.1x pro více identit na jednom fyzickém portu	250
Port security, omezení počtu MAC adres na portu, statické MAC, možnost definování akcí při překročení	ANO
DHCP snooping	ANO
Trusted DHCP server ports	ANO
Source IP lockdown	ANO
Omezení ARP learning z DHCP	ANO
Ochrana před DoS útokem (ochrana Control Plane, rate limiting pre traffic na CPU)	ANO
Klasifikace a tagování na základě ToS, L3 protokolu, IP adresy, L4 portu	ANO
Prioritizace na základě klasifikace	ANO
Definování propustnosti na základě klasifikace	ANO
QoS queues na port	8
Ochrana STP (Root Guard, BPDU guard)	ANO
Podpora IEEE 802.1aq	ANO
Podpora IPv6 RA-Guard	ANO
Ochrana před traffic/packet storms (broadcast/multicast)	ANO
Reakce na síťový provoz definovaný v ACL spuštěním příkazů, úpravou ACL a QoS	ANO
Podpora bezpečnostních profilů, bezpečnostním profilem se rozumí všechny kombinace:	
Definice VLANy	ANO
L2-L4 pravidla pro filtraci na provoz IPv4	ANO
L2-L4 pravidla pro kvalitu služby na provoz IPv4	ANO
L2-L4 pravidla pro zrcadlení provozu na provoz IPv4	ANO
L2-L4 pravidla pro omezení rychlosti na provoz IPv4	ANO
Počet unikátních bezpečnostních profilů	60
Počet ACL pravidel pro jeden bezpečnostní profil	440
Aplikace bezpečnostního profilu:	
Staticky na port	ANO
Staticky na MAC	ANO
Staticky na IP	ANO
Staticky na VLAN	ANO
Dynamicky dle Radius autentizace	ANO
Podpora vícenásobné autentizace identit na portu s aplikací unikátních bezpečnostních profilů na tyto identity	ANO
Počet možných současně autentizovaných identit a unikátních bezpečnostních profilů na každém portu, např. telefon + pc + virtuální stroje	8
USB port – možnost upgradovat firmware	ANO
SSHv2 klient/server	ANO
SCP2 klient/server	ANO
SFTP server	ANO
SNTP/NTP klient	ANO
NTP server	ANO
Podpora flow technologie v hardware	ANO
SNMPv2/v3	ANO
DNS klient	ANO
Správa pomocí IPv6	ANO
Správa prostřednictvím CLI (Command Line Interface), lokální konzole a vzdálený přístup	ANO

Oddělený ethernet port pro management (out-of-band management)	ANO
Autentizace, autorizace a accounting administrátorů, podpora lokální databáze a Radius	ANO
Podpora ověřování jednotlivých příkazů administrátora přes Radius	ANO
Syslog s logováním na vzdálený syslog server	ANO
Dokumentované XML API	ANO
Port mirroring typu SPAN, RSPAN	ANO
Podpora vypnutí a zapnutí portu dle času	ANO
Podpora skriptování	ANO
Podpora spuštění skriptu na základě události, podporované typy událostí:	
Link up/down	ANO
Čas	ANO
Ověření uživatele 802.1x	ANO
LLDP	ANO
Automatická záloha konfigurace při přihlášení administrátora	ANO
Uchování více verzí konfigurací na přepínači	10
802.lab - Link Layer Discovery Protocol (LLDP)	ANO
LLDP-MED (Media Endpoint Discovery)	ANO
DHCP server	ANO
Statické směrování	ANO
Podpora RIPv2/RIPng	ANO
Možnost rozšíření o podporu ESRP formou licence	ANO
Možnost rozšíření o podporu OSPFv2/v3 formou licence	ANO
VRRPv3	ANO
Podpora MVRP	ANO
Podpora RFC 3619	ANO
802.1Q a 802.1p	ANO
Subnet-directed broadcasts pre Wake on LAN, včetně Directed Broadcast Control (RFC 2644)	ANO
Jumbo frames	9,2kB
Internet Group Management Protocol (IGMP) v2/v3	ANO
Možnost použití optických modulů a DAC třetích stran (OEM) bez ztráty záruky	ANO
Záruka a podpora	
Režim 24x7 se zaručeným odesláním nového zařízení do konce následujícího pracovního dne od nahlášení závady	60 měsíců