

Smlouva kupní

KRPK-42444- /ČJ-2016-1900VZ

Smluvní strany:

I. Prodávající

ICZ a.s.**zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4840**

Zastoupený: Ing. Marianem Arbetem, na základě plné moci
Sídlo: Na hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4
IČO: 25145444
DIČ: CZ699000372
Bankovní ústav: [REDAKCE]
Číslo účtu: [REDAKCE]
Kontaktní osoba: [REDAKCE]
Telefon: [REDAKCE]
Fax: [REDAKCE]

a

II. Kupující

Česká republika – Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje

Zastoupený: plk. Mgr. Oldřichem Tomáškem, ředitelem krajského ředitelství
Sídlo: Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary - Dvory
IČO: 72051612
DIČ: CZ72051612
Bankovní ústav: ČNB Plzeň
Číslo účtu: 31243881/0710
Kontaktní osoba: Ing. Luboš Kuna
Telefon: 602 751 498
mail: lubos.kuna@pcr.cz

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu kupní dle ustanovení § 2079 a následujících občanského zákoníku.

I.

Předmět smlouvy

Prodávající se touto smlouvou zavazuje prodat a odevzdat kupujícímu **4 ks PoE switchů (dále jen zboží)**, dle technické specifikace č.j. KRPK-22496-3-1/ČJ-2016-1900IT, která je součástí požadavkového listu veřejné zakázky ze dne 12. května 2016 jako příloha č. 2, a je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1 a dle zadávacích a dodacích podmínek č.j.

KRPK-22496-3-1/ČJ-2016-1900IT, která je součástí požadavkového listu veřejné zakázky ze dne 12. května 2016 jako příloha č. 3 a je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 2. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit prodávajícímu kupní cenu sjednanou v článku II. této smlouvy

II. Kupní cena

1. Zboží uvedené v článku I. smlouvy prodává prodávající kupujícímu se všemi součástmi a příslušenstvím za sjednanou kupní cenu.
2. Celková cena je stanovena ve výši 407 444,- Kč bez DPH
DPH 21% 85 563,- Kč
CELKEM **493 007,- Kč s DPH**
Slovy: čtyřistadevadesátřítisíc sedmikorun českých s DPH

III. Platební podmínky

1. Úhrada kupní ceny za věc dle smlouvy bude provedena bezhotovostním převodem na základě faktury vystavené prodávajícím. Splatnost faktury bude 30 kalendářních dnů od data jejího doručení na adresu uvedenou v kupní smlouvě. Faktura bude považována za proplacenou okamžikem odepsání příslušné částky z účtu prodávajícího.
2. Faktura musí být vystavena na adresu kupujícího: Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Závodní 386/100, 360 06 Karlovy Vary.
3. Platba za uskutečněnou dodávku předmětu plnění bude provedena bezhotovostním platebním převodem na základě faktury vystavené prodávajícím do 14 kalendářních dnů po řádném předání a převzetí dodávky kupujícími. Přílohou faktury bude zástupci obou stran podepsaný dodací list potvrzující, že dodávka byla dodána kupujícímu v požadovaném množství a kvalitě.
4. Kupující není v prodlení s placením faktury, jestliže vrátí fakturu prodávajícímu, protože faktura obsahuje nesprávné údaje nebo byla vystavena v rozporu se smlouvou. Konkrétní důvody je kupující povinen uvést zároveň s vrácením faktury.
5. Zálohu kupující neposkytuje.

IV. Způsob převzetí předmětu kupní smlouvy

1. Prodávající dodá a kupující si převezme zboží dle smlouvy od prodávajícího v sídle

kupujícího na adrese Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií, Jednoty 1773, 356 01 Sokolov, v pracovních dnech od 7:30 do 15:00 hod., nejpozději do 2 měsíců od podpisu této smlouvy.

2. Odpovědnou osobou k převzetí věci kupujícím je Ing. Luboš Kuna, osoba uvedená ve specifikaci kupujícího, jako kontaktní osoba.

V.

Podstatné porušení smlouvy a odstoupení od smlouvy

1. Smluvní strany pokládají za podstatné porušení smlouvy
 - a) prodlení prodávajícího se splněním předmětu plnění ve sjednaném termínu,
 - b) nedodání předmětu plnění v požadované specifikaci dle této smlouvy,
2. Odstoupení od smlouvy se řídí § 2001 a násl. občanského zákoníku.
3. Kupující je oprávněn odstoupit od smlouvy též tehdy, jestliže byl na majetek prodávajícího vyhlášen konkurz nebo řízení o vyrovnání.
4. Kupující může odstoupit od smlouvy v případě, že prodávající je v prodlení s dodávkou věci víc než jeden měsíc od termínu dodání.
5. Prodávající může odstoupit od smlouvy v případě, že kupující neuhradil fakturu za předmět smlouvy v termínu stanoveném touto smlouvou.

VI.

Úroky z prodlení

1. Nedodá-li prodávající věc dle smlouvy v termínu dle čl. IV. odst. 1 anebo v požadované specifikaci dle této smlouvy, zaplatí kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5% z ceny nedodané věci včetně DPH za každý, i započatý den prodlení.
2. Nezaplatí-li kupující kupní cenu včas, je povinen zaplatit prodávajícímu úrok z prodlení v souladu s občanským zákoníkem z oprávněně fakturované částky včetně DPH za každý den prodlení.
3. Úrok z prodlení je splatný do 30 dnů od data, kdy byla povinné straně doručena písemná výzva k jejich zaplacení oprávněnou stranou, a to na účet oprávněné strany uvedený v písemné výzvě

**VII.
Záruka za jakost**

1. Smluvní strany se dohodly, že prodávající poskytne kupujícímu na zboží dle této smlouvy HW záruku a SW podporu NBD na 3 roky.
2. Platí-li na některé součásti věci záruka za jakost delší dobu, pak se na tuto součást věci doba záruky dle odstavce 1 vztahovat nebude.
3. Ostatní ujednání záruky za jakost se řídí ustanovením § 2113 a následujících ustanovení občanského zákoníku.

**VIII.
Ustanovení přechodná a závěrečná**

1. Práva a povinnosti touto smlouvou výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku o smlouvě kupní.
2. Účastníci prohlašují, že tuto smlouvu uzavřeli na základě své pravé a svobodné vůle, že při jejím uzavírání nejednali v tísní či za nevýhodných podmínek, smlouvu si řádně přečetli a s jejím obsahem plně souhlasí, což stvrzují svými vlastnoručními podpisy.
3. Smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních s platností originálu, přičemž kupující obdrží dvě vyhotovení a prodávající jedno.

Příloha:

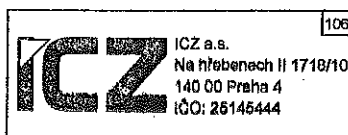
číslo 1- technická specifikace č.j. KRPK-22496-3-1/ČJ-2016-1900IT, která je součástí požadavkového listu veřejné zakázky ze dne 12. května 2016 jako příloha č. 2

číslo 2- zadávací a dodací podmínky č.j. KRPK-22496-3-1/ČJ-2016-1900IT, která je součástí požadavkového listu veřejné zakázky ze dne 12. května 2016 jako příloha č. 3

V ~~PRAZE~~ dne 14. 6. 2016

P
[Redacted Signature]

Na základě plné moci
ICZ a.s.



V Karlových Varech dne 14. 6. 2016

Kupující:

[Redacted Signature]



Příloha 1 – technická specifikace

Příloha č. 2 k č.j. KRPK-22496-3/CJ-2016-180011

Technická specifikace (KRP KvK PoE switche)

V rámci výběrového řízení jsou požadovány 4 ks PoE switchů s následujícími technickými parametry: LAN přepínač může být fixní konfigurace s 1GE uplink porty pro připojení optických, případně metalických rozhraní a musí podporovat propojení do stohu s podporou agregace portů do virtuálních trunků napříč jednotlivými členy stohu.

LAN přepínač musí podporovat na linkové vrstvě mechanismy pro automatické přiřazení IP telefonu do hlasové VLAN. LAN přepínač musí podporovat standardy pro napájení po Ethernetu (PoE) dle norem 802.3af a 802.3at a disponovat PoE výkonem min. 740W. Rovněž musí podporovat zabezpečení portů dle standardu 802.1x s podporou pro koncové IP telefony. Přepínač musí rovněž obsahovat Interní nástroje umožňující simulovat, analyzovat a trasovat multimediální datové toky.

LAN přepínač musí podporovat optimalizaci IP multicast provozu (IGMP a MLD snooping).

LAN přepínač musí umožnit zabezpečení na L2 portech proti podvržení zdrojové MAC a IP adresy a ochranu proti neautorizovaným službám DHCP.

LAN přepínač musí plně podporovat řízení kvality služeb (QoS) s možností definice frontování, klasifikace provozu, markování provozu (DSCP, COS) s možností omezení a vyloučení šířky pásma provozu v jednotlivých kategoriích a definici prioritní fronty pro provoz IP telefonie.

LAN přepínač musí plně podporovat IPv6 protokoly a služby jako jsou DNS, Telnet/SSH, DHCP, ACL a CoS. Přepínač musí podporovat funkcionality IPv6 First Hop Security (IPv6 RA guard, DHCPv6 snooping).

Přesná požadovaná funkční specifikace LAN přepínače je uvedena v následující tabulce:

Funkcionalita/vlastnost	Parametr
Typ přepínače	L2 přepínač
Formát přepínače	Fixní
Počet dodíkovných stohovacích portů	2
Minimální počet zařízení ve stohu	8
Minimální kapacita sběrnice stohu	80Gb/s
Počet portů 10/100Base-TX s PoE napájením	48
Minimální počet 1GE uplink portů s volitelným fyzickým rozhraním	2
Velikost MAC address tabulky	16K
IEEE 802.3ud	ANO
IEEE 802.3ad přes více přepínačů ve stohu	ANO
IEEE 802.1Q	ANO
Minimální počet aktivních VLAN	511
IEEE 802.1x	ANO
Konfigurovatelná kombinace pořadí postupného ověřování zařízení na portu (IEEE 802.1x, MAC adresov, Web autentikací)	ANO
Integrace IEEE 802.1x s IP telefonním prostředím (802.1x Multi-domain authentication)	ANO
Možnost provozu 802.1x v tzv. audit módu bez omezení přístupu koncových uživatelů	ANO
IEEE 802.1w - Rapid Spanning Tree Protocol	ANO
RADIUS CoA (RFC 5176)	ANO
Podpora instance spanning-tree protokolu per VLAN	ANO
Protokol MVRP nebo VTP pro definici a správu VLAN sítí	ANO
Podpora lumbo rámců (9200 bytů)	ANO
Detekce protilehlého zařízení (např. CDP nebo LLDP)	ANO
IGMP snooping	ANO
IPv6 MLD snooping	ANO
CoS classification -- ACL, DSCP, CoS based	ANO
CoS marking - DSCP, CoS	ANO

Funkce/aplikace/alternativa	Parametry
QoS - Strict Priority Queue pro ukládání paketů IP telefonního provozu	ANO
Automatické nastavení QoS parametrů pro IP telefonii (AutoQoS nebo ekvivalentní)	ANO
QoS Policing	ANO
IPv6 services (Telnet, SSH, Syslog, DHCP)	ANO
IPv6 QoS	ANO
IPv6 First Hop Security (Port ACL, RA guard, DHCPv6 snooping)	ANO
IPv6 ACL	ANO
Možnost definovat povolené MAC adresy na portu	ANO
ACL na rozhraní IN/OUT (včetně virtuálních - VLAN)	ANO
Bezpečnostní funkce umožňující ochranu proti podvržení zdrojové MAC a IP adresy	ANO
Bezpečnostní funkce umožňující ochranu proti připojení neautorizovaného DHCP serveru	ANO
Bezpečnostní funkce umožňující inspekci provozu protokolu ARP	ANO
IEEE 802.3af+	ANO
IEEE 802.3at	ANO
Minimální PoE budget	740W
Měření a řízení spotřeby připojených PoE zařízení	ANO
Automatická aplikace specifické konfigurace pro dané zařízení po detekci jeho připojení na portu	ANO
Inteligentní PoE management - zajištění napájení připojeného zařízení podle konkrétních požadavků daného typu zařízení	ANO
Interní nástroje pro on-line měření kvality síťové infrastruktury, např. IP SLA nebo ekvivalentní	ANO
Interní nástroje umožňující detailní analýzu a troubleshooting procházejících multimedialních datových toků, např. mediatrace nebo ekvivalentní	ANO
Zrcadlení provozu na úrovni jednotlivých fyzických rozhraní i virtuálních sítí (VLAN) do monitorovacího rozhraní (ekvivalent funkce SPAN)	ANO
Interní nástroje pro debugging procházejícího provozu	ANO
DHCP server	ANO
SSH	ANO
CLI rozhraní	ANO
SNMPv2/v3	ANO
TACACS+ nebo RADIUS klient pro AAA (autentizace, autorizace, account(ing))	ANO
NTP	ANO
Vzdálený port mirroring (RSPAN)	ANO
L2 traceroute	ANO
IOS software image	LAN Base

Switch musí být spravovatelný prostřednictvím softwarové aplikace Cisco Prime.
Součástí dodávky ke každému přepínači musí být 1 ks stohovací kabel 0,5m.
Zařízení bude dodáno s HW a SW podporou NBD na 3 roky.

Příloha 2 – zadávací a dodací podmínky č.j. KRPK-22496-3-1/ČJ-2016-1900IT

Příloha č. 3 k č.j. KRPK-22496-3/ČJ-2016-1900IT

Zadávací a dodací podmínky (KRP Kvk Poe switche)

poskytovaná záruka:
HW záruka a SW podpora NBD na 3 roky

termín plnění:
dodání zboží do 2 měsíců od podpisu smlouvy
dodání zboží v pracovní dny 7:30 – 16:00 hod

místo plnění:
Krajské ředitelství policie Karlovarského kraje
Odbor Inf. a komun. technologií
Jednoty 1773
356 01 Sokolov

kontaktní osoby ve věcech technických:
Ing. Luboš Kuna
tel. 602 761 498
mail: lubos.kuna@pcr.cz

kontaktní osoba ve věcech fakturačních:
Ing. Věclav Pomahač
tel. 725 106 828
mail: vaclav.pomahac@pcr.cz

Plná moc

ICZ a.s.

IČ: 251 45444

se sídlem Na hřebenech II 1718/10, 140 00 Praha 4 – Nusle

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 4840

zastoupená Ing. Bohuslavem Cempírkem, předsedou představenstva
(dále jen „Zmocnitel“)

tímto uděluje plnou moc

panu



(dále jen „Zmocněnec“),

aby za Zmocnitele činil veškeré právní úkony v obchodních vztazích (včetně vztahů týkajících se veřejných zakázek ve smyslu ustanovení zákona č. 137/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů), v nichž cena předmětu plnění vyjádřená peněžní částkou nepřesáhne částku **13.000.000,-Kč** (slovy: třináct milionů korun českých) s tím, že půjde-li o opakující se plnění, je základem pro výpočet tohoto limitu součet ceny všech opakujících se plnění bez DPH.

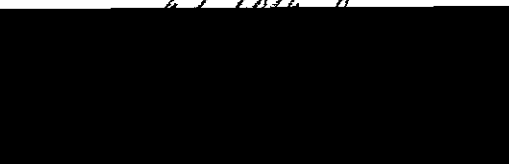

Tato plná moc **nezahrnuje** oprávnění Zmocněnce nakupovat a zeizovat cenné papíry, obchodní podíly, uzavírat smlouvy o prodeji části nebo celého podniku, zprostředkovatelské smlouvy, smlouvy o sdružení, smlouvy příkazní či mandátní, smlouvy nájemní, podnájemní či leasingové, přijímat a poskytovat úvěry, sjednávat odstupné, podepisovat směnky, zeizovat nemovitosti a zatěžovat je právními závazky. Zmocněnec dále není na základě této plné moci oprávněn uzavírat jakákoli narovnání a zavazovat Zmocnitele jakýmkoli ručitelskými závazky.

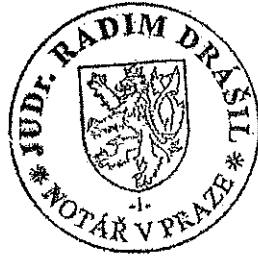
Tato plná moc se uděluje na dobu do 31. 12. 2016.

4.1.2016

Ing. Bohuslav Cempírek, předseda představenstva, ICZ a. s.

Tuto plnou moc přijímám:

4.1.2016
V 
Ing. 



OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA O LEGALIZACI

Já notář ověřuji pod běžným číslem



jež mi svoji totožnost prokázala platným
úředním průkazem, se předemnou na této
listině vlastnoručně podepsala.
V PRAZE dne 4. 1. 2016

KLÁRA ČECHOVÁ
NOTÁŘSKÁ
pověřená
JUDr. Radim Drásl

