

SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB
aktivní prvky počítačové sítě ČRo

Český rozhlas

zřízený zákonem č. 484/1991 Sb., o Českém rozhlasu
nezapisuje se do obchodního rejstříku
se sídlem Vinohradská 12, 120 99 Praha 2
zastoupený: Mgr. Reném Zavoralem, generálním ředitelem
IČO 45245053, DIČ CZ45245053
bankovní spojení: Raiffeisenbank a.s., č. ú.: 1001040797/5500
zástupce pro věcná jednání Ing. Jiří Truneček, vedoucí infrastruktury IT
tel.: +420 606 761 911
e-mail: Jiri.Trunecek@rozhlas.cz

(dále jen jako „objednatel“)

a

ICZ a.s.

se sídlem Na hřebenech II 1718/10, Nusle, 140 00 Praha 4
společnost zastoupená: Ing. Marianem Arbetem, na základě plné moci
IČO 25145444, DIČ CZ 699000372
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s., č.ú.: 2109164825/2700
zástupce pro věcná jednání Ing. Jaroslav Slavík, vedoucí projektu
tel.: +420 724 429 750
e-mail: jaroslav.slavik@i.cz

(dále jen jako „poskytovatel“)

uzavírají v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2, 2586 a násl. a 2631 a násl. zákona
č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „OZ“)
tuto smlouvu o poskytování služeb (dále jen jako „smlouva“)

I. Předmět smlouvy

1. Smlouvou se poskytovatel zavazuje poskytovat na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele služby a objednatel se zavazuje za řádně poskytnuté služby zaplatit poskytovateli sjednanou cenu.
2. Předmětem této smlouvy je povinnost poskytovatele poskytovat objednateli následující služby: **hardwarová podpora pro aktivní prvky počítačové sítě ČRo a zajištění funkčnosti všech zařízení uvedených v příloze této smlouvy** (dále jen „služby“ nebo „HW podpora“) a povinnost objednatele za služby zaplatit poskytovateli sjednanou cenu, a to za podmínek dále stanovených.
3. Další specifikace služeb (a podmínky jejich provádění) je uvedena v přílohách k této smlouvě.
4. V rámci poskytování služeb dle této smlouvy je poskytovatel povinen zajistit a na výzvu objednatele písemnou formou doložit, následující skutečnosti:

- a) jím dodávaná zařízení na základě této smlouvy, mají záruku / garanci zakoupenou u výrobce těchto zařízení;
 - b) jím dodávaná zařízení na základě této smlouvy jsou „licencována“ na jméno objednatele, včetně příslušného SW vybavení (licence v tomto případě znamená, že poskytovatel prokáže, že předmětné zařízení je u výrobce zaregistrováno na Český rozhlas, a že poskytovatel zakoupil podporu na toto zařízení u výrobce);
 - c) objednatel bude uveden v databázi výrobce jako koncový uživatel zařízení (která jsou předmětem této smlouvy nebo která poskytovatel dle této smlouvy objednateli dodá);
5. Pokud je či bude součástí služeb dodání software nebo je software nezbytný k řádnému naplnění účelu této smlouvy, pak platí, že poskytovatel zajistí objednateli oprávnění k užití software (tj. příslušné licence či podlicence) v rozsahu **časově a místně neomezeném a v množstevním rozsahu dle počtů licencí uvedených v této smlouvě a jejich přílohách**, a to ke všem způsobům užívání, které odpovídají účelu této smlouvy, tak, aby objednatel mohl služby dle této smlouvy čerpat bez jakýchkoli omezení. V takovém případě poskytovatel předá objednateli písemné potvrzení o poskytnutých licencích / podlicencích dle tohoto článku smlouvy. Při nedodržení této povinnosti poskytovatel odpovídá objednateli za škodu tím způsobenou.
6. V případě, že je poskytovatel povinen dle specifikace uvedené v příloze této smlouvy jako součást své povinnosti dodat objednateli jakékoliv zboží (typicky se jedná o HW komponenty), je toto dodání zboží součástí služeb, objednatel se stává jeho výlučným vlastníkem (a je zahrnuto v ceně) a bez jeho dodání nejsou služby řádně splněny.

II. Místo a doba plnění

1. Místem poskytování služeb je Český rozhlas, Vinohradská 12, Praha 2, PSČ 120 99, pokud není možno služby dle této smlouvy poskytnout formou vzdáleného přístupu.
2. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou **od 17. 12. 2018 do 29. 2. 2020** (viz. příloha této smlouvy).
3. Poskytovatel je povinen při poskytování služeb dodržovat pravidla bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, pravidla požární bezpečnosti a vnitřní předpisy objednatele, se kterými byl seznámen. Přílohou k této smlouvě jsou „Podmínky poskytování služeb externích osob v objektech ČRo“, které je poskytovatel povinen dodržovat.
4. Poskytovatel se zavazuje uvést místo poskytování služeb do původního stavu a na vlastní náklady odstranit v souladu s platnými právními předpisy odpad vzniklý při poskytování služeb. Současně poskytovatel podpisem této smlouvy prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil s místem plnění služeb a je tak plně způsobilý k řádnému plnění povinností dle této smlouvy.

III. Cena a platební podmínky

1. Cena za poskytování služeb dle této smlouvy činí celkem **560 666,- Kč bez DPH**. K ceně bude připočtena DPH v zákonné výši. Způsob výpočtu ceny je stanoven přílohou této smlouvy.
2. Celková cena dle předchozího odstavce je konečná a zahrnuje veškeré náklady poskytovatele související s poskytováním služeb dle této smlouvy (např. doprava, dodání HW dílů apod.). Objednatel neposkytuje jakékoli zálohy.

3. Poskytovatel je oprávněn vystavit daňový doklad (dále jen „faktura“) po řádném zahájení poskytování služeb. Splatnost faktury činí 24 dnů od data jejího vystavení, a to za předpokladu, že k doručení faktury Českému rozhlasu dojde do 3 dnů od data jejího vystavení. V případě pozdějšího doručení faktury činí splatnost 21 dnů od data jejího skutečného doručení Českému rozhlasu. Faktura musí mít veškeré náležitosti dle této smlouvy, platných právních předpisů a její přílohou musí být oboustranně podepsaný protokol. V případě, že faktura neobsahuje tyto náležitosti nebo obsahuje nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit poskytovateli a ten je povinen vystavit fakturu novou nebo ji opravit. Po tuto dobu lhůta splatnosti neběží a začíná plynout až okamžikem doručení nové nebo opravené faktury.
4. Poskytovatel zdanitelného plnění prohlašuje, že není v souladu s § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění (dále jen „ZoDPH“), tzv. nespolehlivým plátcem. Smluvní strany se dohodly, že v případě, že Český rozhlas jako příjemce zdanitelného plnění bude ručit v souladu s § 109 ZoDPH za nezaplacenou DPH (zejména v případě, že bude poskytovatel zdanitelného plnění prohlášen za nespolehlivého plátce), je Český rozhlas oprávněn odvést DPH přímo na účet příslušného správce daně. Odvedením DPH na účet příslušného správce daně v případech dle předchozí věty se považuje tato část ceny zdanitelného plnění za řádně uhrazenou. Český rozhlas je povinen o provedení úhrady DPH dle tohoto odstavce vydat poskytovateli zdanitelného plnění písemný doklad. Český rozhlas má právo odstoupit od této smlouvy v případě, že poskytovatel zdanitelného plnění bude v průběhu trvání této smlouvy prohlášen za nespolehlivého plátce.

IV. Řádné poskytnutí služeb

1. Smluvní strany potvrdí řádné a včasné zahájení poskytování služeb ze strany poskytovatele v ujednaném rozsahu a kvalitě podpisem protokolu o zahájení poskytnutí služeb, jenž musí být součástí faktury (dále v textu také jen jako „**protokol o zahájení poskytování služeb**“).
2. Smluvní strany formou předávacího protokolu potvrdí každou výměnu HW komponenty těchto systémů.
3. Objednatel je oprávněn reklamovat poskytnutí služeb (či jednotlivé části), které není v souladu s touto smlouvou nebo pokud objednatel zjistí, že služby vykazují vady či nedodělky. V takovém případě smluvní strany sepíší protokol o poskytnutí služeb s výhradami, a to v rozsahu, v jakém došlo ke skutečnému převzetí řádně a včas poskytnutých služeb objednatel, a ohledně vadné části uvedou do protokolu o poskytnutí služeb rozhodné skutečnosti a další důležité okolnosti. Smluvní strany dále uvedou, jaké vady či nedodělky služby vykazovaly a objednatel určí lhůtu k odstranění těchto vad či nedodělků. Poskytovatel splnil řádně svou povinnost z této smlouvy až okamžikem zahájení poskytování kompletních služeb bez vad a nedodělků, pokud si strany písemně nedohodnou něco jiného.
4. V souvislosti s výše uvedenými podmínkami se poskytovatel zavazuje řádně a včas registrovat záruku/podporu u výrobce a tuto registraci písemně prokázat objednateli do 1 měsíce od zahájení poskytování služeb.
5. Služby jsou provedeny až okamžikem zahájení poskytování služeb bez jakýchkoliv vad a nedodělků. Rozhodující je podpis protokolu o poskytnutí služeb bez vad a nedodělků oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

V. Kvalita služeb, záruka

1. Poskytovatel prohlašuje, že je odborně způsobilý k poskytování služeb dle této smlouvy. Poskytovatel prohlašuje, že služby jsou poskytovány bez faktických a právních vad a odpovídají této smlouvě a platným právním předpisům. Poskytovatel je povinen při

poskytování služeb postupovat v souladu s platnými právními předpisy a českými technickými normami ČSN.

2. Poskytovatel poskytuje na služby záruku za jakost **v délce účinnosti této smlouvy**. Záruční doba počíná běžet okamžikem řádného zahájení poskytování služeb. Zárukou za jakost poskytovatel přebírá odpovědnost za to, že služby budou po dobu odpovídající záruce způsobilé ke svému užití, jejich kvalita bude odpovídat této smlouvě a zachová si vlastnosti touto smlouvou vymezené popř. obvyklé.
3. Poskytovatel je povinen po dobu záruční doby bezplatně odstranit vady služeb, které se na službách objeví, a to **v termínech dle této smlouvy**. V případě, že bude poskytovatel v prodlení s odstraněním vady, je objednatel oprávněn vadu odstranit sám na náklady poskytovatele, který se mu je zavazuje neprodleně uhradit.

VI. Změny smlouvy

1. Tato smlouva může být změněna pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním nazvaným „**dodatek ke smlouvě**“. Dodatky ke smlouvě musí být číslovány vzestupně počínaje číslem 1 a podepsány oprávněnými osobami obou smluvních stran.
2. Jakékoliv jiné dokumenty zejména zápisy, protokoly, přejímky apod. se za změnu smlouvy nepovažují.

VII. Sankce, zánik smlouvy

1. Bude-li poskytovatel v prodlení se zahájením poskytování služeb, zavazuje se poskytovatel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení. Smluvní pokutou není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody v plné výši.
2. Bude-li poskytovatel v prodlení s vyřízením reklamace služeb, zavazuje se poskytovatel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení. Smluvní pokutou není dotčen nárok objednatele na náhradu případné škody v plné výši.
3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména
 - a) v případě prodlení poskytovatele s poskytováním služeb o více jak 10 dnů;
 - b) v případě, že poskytovatel porušuje smluvní povinnosti či poskytuje služby v rozporu s pokyny objednatele a nesjedná nápravu ani v přiměřené náhradní lhůtě poskytnuté objednatel.

VIII. Další ustanovení

1. Smluvní strany pro vyloučení případných pochybností uvádí následující:
 - a) je-li k poskytnutí služeb nutná součinnost objednatele, určí mu poskytovatel písemnou (e-mail) a prokazatelně doručenou formou přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí. Uplyne-li lhůta marně, nemá poskytovatel právo zajistit si náhradní plnění na účet objednatele, má však právo, upozornil-li na to objednatele, odstoupit od smlouvy;
 - b) příkazy objednatele ohledně způsobu poskytování služeb je poskytovatel vázán, odpovídá-li to povaze plnění; pokud jsou příkazy objednatele nevhodné, je poskytovatel povinen na to objednatele písemnou (e-mail) a prokazatelně doručenou formou upozornit;

- c) smluvní strany uvádí, že nastane-li zcela mimořádná nepředvídatelná okolnost, která podstatně ztěžuje poskytnutí služeb, není kterákoli smluvní strana oprávněna požádat soud, aby podle svého uvážení rozhodnout o spravedlivém zvýšení ceny za služby, anebo o zrušení smlouvy a o tom, jak se strany vypořádají. Tímto smluvní strany přebírají nebezpečí změny okolností;
2. Poskytovatel bere na vědomí, že Český rozhlas je jako zadavatel veřejné zakázky povinen v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, uveřejnit na profilu zadavatele tuto smlouvu včetně všech jejích změn a dodatků, pokud její cena přesáhne částku 500.000,- Kč bez DPH.

IX. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva se nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění 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), v platném znění.
2. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž objednatel obdrží dva a poskytovatel jeden.
4. Pro případ sporu vzniklého mezi smluvními stranami se v souladu s ustanovením § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů, sjednává jako místně příslušný soud obecný soud podle sídla objednatele.
5. Smluvní strany uvádí, že nastane-li zcela mimořádná nepředvídatelná okolnost, která plnění z této smlouvy podstatně ztěžuje, není kterákoli smluvní strana oprávněna požádat soud, aby podle svého uvážení rozhodl o spravedlivé úpravě ceny za plnění dle této smlouvy, anebo o zrušení smlouvy a o tom, jak se strany vypořádají. Tímto smluvní strany přebírají ve smyslu ustanovení § 1765 a násl. OZ nebezpečí změny okolností.
6. Smluvní strany tímto výslovně uvádí, že tato smlouva je závazná až okamžikem jejího podepsání oběma smluvními stranami. Poskytovatel tímto bere na vědomí, že v důsledku specifického organizačního uspořádání objednatele smluvní strany vylučují pravidla dle ustanovení § 1728 a 1729 OZ o předmluvní odpovědnosti a poskytovatel nemá právo ve smyslu § 2910 OZ po objednateli požadovat při neuzavření smlouvy náhradu škody.
7. Tato smlouva včetně jejích příloh a případných změn bude uveřejněna objednatelem **v registru smluv** v souladu se zákonem o registru smluv. Pokud smlouvu uveřejní v registru smluv poskytovatel, zašle objednateli potvrzení o uveřejnění této smlouvy bez zbytečného odkladu. Tento odstavec je samostatnou dohodou smluvních stran oddělitelnou od ostatních ustanovení smlouvy.

8. Nedílnou součástí této smlouvy je její:

Příloha: Specifikace služeb;

Příloha: Specifikace podporovaných zařízení;

Příloha: Cenová nabídka poskytovatele;

Příloha: Protokol o poskytnutí služeb;

Příloha: Podmínky poskytování služeb externích osob v objektech ČRo.


V Praze dne 18. 12. 2018


Za objednatele
Ing. Karel Zýka
Ředitel Techniky a správy

 **Český rozhlas**
Vinohradská 12, 120 20 Praha 2
39 IČ: 48245053 | DIČ: CZ48245053

V Praze dne

Za poskytovatele
Ing. Marian Arbet
na základě plné moci





PŘÍLOHA - SPECIFIKACE SLUŽEB**Způsob hlášení požadavků:**

- a) telefonicky na servicedesk poskytovatele tel. č. 222 272 222 nebo e-mailem na: ticket@i.cz.
- b) požadavky je objednatel oprávněn vznášet v režimu 8 x 5 (v pracovní dny 9,00 – 17,00 hodin).
- c) SLA - 8x5xNBDod nahlášení požadavku.

Odstranění vady nahlášené objednatelem je poskytovatel povinen provést následujícím způsobem:

- a) **telefonickou konzultací** – pracovník HotLine poskytovatele se pokusí odstranit nahlášenou vadu po telefonu. Pokud to není možné, dohodne se pracovníkem objednatele na nezbytné součinnosti a řeší vadu osobním zásahem on-site.
- b) **vzdáleným přístupem** – pracovník poskytovatele odstraní vadu vzdáleně internetem, modemového připojení apod.
- c) **zásahem on-site** – pracovník poskytovatele odstraní vadu osobním zásahem on-site opravou nebo výměnou za nové zařízení. Pokud je nutné nahradit vadné díly, nahradí je díly novými.
- d) **poskytnutí náhradního zařízení** – v případě, že poskytovatel není schopen vadu odstranit ani jedním z výše uvedených způsobů, je povinen zapůjčit objednateli bezplatně náhradní bezvadné zařízení tak, aby byla ve lhůtě k odstranění vady zajištěna plná funkčnost systému, jehož je zařízení součástí; poskytovatel bezplatně zapůjčí náhradní bezvadné zařízení objednateli s tím, že zapůjčené zařízení bude nahrazeno bez zbytečného prodlení opraveným zařízením objednatele nebo novým zařízením objednatel, jehož vlastníkem se objednatel stává;

Objednatel je v případě prodlení poskytovatele s provedením opravy ve stanovené lhůtě oprávněn opravit zařízení sám prostřednictvím výrobce či jiné odborně způsobilé osoby zařízením na náklady poskytovatele.

PŘÍLOHA - SPECIFIKACE PODPOROVANÝCH ZAŘÍZENÍ

Parent Instance Number	P/N	Popis	S/N	ks
1560437343	L-ISE-BSE-500=	Cisco Identity Services Engine 500 EndPoint Base License	4941J27E9C3	1
1561872071	R-ISE-VM-K9=	Cisco Identity Services Engine VM (eDelivery)		2
1571612861	R-L-PI2X-U-K9	LMS to Cisco Prime Infrastructure 2.x Upgrade	5672J395591	1
1571612861	L-L-PI2X-300-U	LMS to Prime Infrastructure 2.x Upgrade 300 Device		1
1571612861	R-PI20-SW-K9	Prime Infrastructure 2.0 Software		1
1571612861	L-PI2X-BASE	Prime Infrastructure 2.x Base License		1
1577524068	ASA5515-K9	^ASA 5515-X with SW, 6GE Data, 1 GE Mgmt, AC, 3DES/AES	FGL1835405R	1
1577524152	ASA5515-K9	^ASA 5515-X with SW, 6GE Data, 1 GE Mgmt, AC, 3DES/AES	FGL1835405Q	1
1714065041	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8R4	1
1714065092	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8R6	1
1714065144	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8ZF	1
1714065195	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8ZS	1
1714065244	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC2M	1
1714066232	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N81K	1
1714066283	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8V4	1
1714066331	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC2Q	1
1714066389	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC56	1
1714066440	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC5C	1
1714069905	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N7UN	1
1714069956	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8TQ	1
1714070014	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8WZ	1
1714070074	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8XU	1
1714070121	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8XX	1
1714071637	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3Z	1
1714071682	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC5S	1

1714071734	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8RT	1
1714071792	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC0H	1
1714071837	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3X	1
1714072140	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8PU	1
1714072199	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8PX	1
1714072253	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8S2	1
1714072309	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8S3	1
1714072358	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3Y	1
1714077488	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAWC	1
1714077530	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NB9R	1
1714077615	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NBME	1
1714077656	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NBYS	1
1714078531	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NBZZ	1
1714078631	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3F	1
1714078677	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC58	1
1714082720	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8QH	1
1714082773	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8QM	1
1714082821	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8TK	1
1714082874	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAJN	1
1714082929	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAYT	1
1714083494	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAJM	1
1714083548	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NASJ	1
1714083712	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC2L	1
1739550474	WS-C4500X-32SFP+	Catalyst 4500-X 32 Port 10G IP Base, Front-to-Back, No P/S	JAE194603NL	1
1743667463	WS-C4500X-32SFP+	Catalyst 4500-X 32 Port 10G IP Base, Front-to-Back, No P/S	JAE194703RP	1
1848850237	WS-C2960X-48TS-L	Catalyst 2960-X 48 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	FCW2039A4Q7	1
1848850317	WS-C2960X-48TS-L	Catalyst 2960-X 48 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	FCW2041B0QF	1

1848850349	WS-C2960X-48TS-L	Catalyst 2960-X 48 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	FCW2041B0R5	1
1851529096	WS-X4748-RJ45-E=	Catalyst 4500 E-Series 48-Port 10/100/1000 (spare)	CAT2035L60H	1
1851529119	WS-X4748-RJ45-E=	Catalyst 4500 E-Series 48-Port 10/100/1000 (spare)	CAT2035L64M	1
5066139612	C1-AIR-CT5520-K9	Cisco ONE - 5520 Wireless Controller w/rack mounting kit	FCH2044V0BC	1
5067579538	C1-AIR-CT5520-K9	Cisco ONE - 5520 Wireless Controller w/rack mounting kit	FCH2044V0M4	1
5067579538	C1F3UAIK9	C1 MCR-Disc Fndn Wireless without AP+PI-LF lic.- 5520 & 8540		125
5073150476	PWR-C45-2800ACV=	Catalyst 4500 2800W AC Power Supply (Data and PoE)	SDG2028EAGD	1
5073150477	PWR-C45-2800ACV=	Catalyst 4500 2800W AC Power Supply (Data and PoE)	SDG2028EAD4	1
5073150478	PWR-C45-2800ACV=	Catalyst 4500 2800W AC Power Supply (Data and PoE)	SDG2028EAFD	1
5080323260	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2B8	1
5080323261	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BL	1
5080323296	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BB	1
5080323297	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BF	1
5080729628	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BK	1
5104428121	ASR1001-X	Cisco ASR1001-X Chassis, 6 built-in GE, Dual P/S, 8GB DRAM	FXS2104Q1H1	1
5104428121	SLASR1-IPB	Cisco ASR 1000 IP BASE License		1
5159995289	ASA5585-S10-K9	ASA 5585-X Chassis with SSP10, 8GE, 2GE Mgt, 1 AC, 3DES/AES	JMX2138100E	1
5159995291	ASA5585-S10-K9	ASA 5585-X Chassis with SSP10, 8GE, 2GE Mgt, 1 AC, 3DES/AES	JMX2138100D	1
5161265482	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1
5161265482	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2137R08Y	1
5161265486	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1
5161265486	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2137R03Z	1
5161265488	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1
5161265488	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2127R3DU	1
5161265491	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1
5161265491	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2137R006	1
5161265998	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO2132V16V	1

5161266002	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO2132E21W	1
5162054474	ASR1001-X	Cisco ASR1001-X Chassis, 6 built-in GE, Dual P/S, 8GB DRAM	FXS2128Q3CE	1
5162054474	SLASR1-IPB	Cisco ASR 1000 IP BASE License		1
5184732116	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1
5184732116	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2144R214	1
5184732122	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1
5184732122	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2141R2VJ	1
5185390600	N9K-C93180LC-EX	Nexus 9300 Series, Upto 32p 40/50G OR 18p 100G	FDO21460A0Y	1
5185390617	N9K-C93180LC-EX	Nexus 9300 Series, Upto 32p 40/50G OR 18p 100G	FDO214609BV	1
5190492369	ISR4321/K9	Cisco ISR 4321 (2GE,2NIM,4G FLASH,4G DRAM,IPB)	FDO2152A06Y	1
5190492370	ISR4321/K9	Cisco ISR 4321 (2GE,2NIM,4G FLASH,4G DRAM,IPB)	FDO2152A06W	1
5192235517	C6880-X-LE	Cisco Catalyst 6880-X-Chassis (Standard Tables)	SAL21510176	1
5192235518	C6880-X-LE	Cisco Catalyst 6880-X-Chassis (Standard Tables)	SAL2151020N	1
904595642	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551V08L	1
904595739	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551V08J	1
904595820	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551P029	1
904595905	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551R004	1
904595989	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551W00Q	1
904596067	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551K00X	1
904597506	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1550P25R	1
904597581	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551Z05B	1
904597647	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551P00A	1
904597724	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551Z05C	1
904597806	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551V018	1
	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO1913E2MZ	1
	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO1913E1MT	1

PŘÍLOHA – CENOVÁ NABÍDKA POSKYTOVATELE

Parent Instance Number	P/N	Popis	S/N	ks	Cena celkem v Kč bez DPH
1560437343	L-ISE-BSE-500=	Cisco Identity Services Engine 500 EndPoint Base License	4941J27E9C3	1	0,00
1561872071	R-ISE-VM-K9=	Cisco Identity Services Engine VM (eDelivery)		2	21 012,32
1571612861	R-L-PI2X-U-K9	LMS to Cisco Prime Infrastructure 2.x Upgrade	5672J395591	1	0,00
1571612861	L-L-PI2X-300-U	LMS to Prime Infrastructure 2.x Upgrade 300 Device		1	38 301,35
1571612861	R-PI20-SW-K9	Prime Infrastructure 2.0 Software		1	38,07
1571612861	L-PI2X-BASE	Prime Infrastructure 2.x Base License		1	158,60
1577524068	ASA5515-K9	^ASA 5515-X with SW, 6GE Data, 1 GE Mgmt, AC, 3DES/AES	FGL1835405R	1	6 044,65
1577524152	ASA5515-K9	^ASA 5515-X with SW, 6GE Data, 1 GE Mgmt, AC, 3DES/AES	FGL1835405Q	1	6 044,65
1714065041	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8R4	1	442,02
1714065092	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8R6	1	442,02
1714065144	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8ZF	1	442,02
1714065195	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8ZS	1	442,02
1714065244	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC2M	1	442,02
1714066232	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N81K	1	442,02
1714066283	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8V4	1	442,02
1714066331	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC2Q	1	442,02
1714066389	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC56	1	442,02
1714066440	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC5C	1	442,02
1714069905	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N7UN	1	442,02
1714069956	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8TQ	1	442,02
1714070014	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8WZ	1	442,02
1714070074	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8XU	1	442,02
1714070121	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8XX	1	442,02
1714071637	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3Z	1	442,02
1714071682	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC5S	1	442,02

1714071734	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8RT	1	442,02
1714071792	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC0H	1	442,02
1714071837	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3X	1	442,02
1714072140	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8PU	1	442,02
1714072199	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8PX	1	442,02
1714072253	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8S2	1	442,02
1714072309	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8S3	1	442,02
1714072358	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3Y	1	442,02
1714077488	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAWC	1	442,02
1714077530	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NB9R	1	442,02
1714077615	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NBME	1	442,02
1714077656	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NBYS	1	442,02
1714078531	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NBZZ	1	442,02
1714078631	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC3F	1	442,02
1714078677	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC58	1	442,02
1714082720	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8QH	1	442,02
1714082773	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8QM	1	442,02
1714082821	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935N8TK	1	442,02
1714082874	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAJN	1	442,02
1714082929	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAYT	1	442,02
1714083494	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NAJM	1	442,02
1714083548	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NASJ	1	442,02
1714083712	AIR-CAP2702I-E-K9	802.11ac CAP w/CleanAir; 3x4:3SS; Int Ant; E Reg Domain	FCW1935NC2L	1	442,02
1739550474	WS-C4500X-32SFP+	Catalyst 4500-X 32 Port 10G IP Base, Front-to-Back, No P/S	JAE194603NL	1	15 788,00
1743667463	WS-C4500X-32SFP+	Catalyst 4500-X 32 Port 10G IP Base, Front-to-Back, No P/S	JAE194703RP	1	15 788,00
1848850237	WS-C2960X-48TS-L	Catalyst 2960-X 48 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	FCW2039A4Q7	1	2 488,14
1848850317	WS-C2960X-48TS-L	Catalyst 2960-X 48 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	FCW2041B0QF	1	2 488,14

1848850349	WS-C2960X-48TS-L	Catalyst 2960-X 48 GigE, 4 x 1G SFP, LAN Base	FCW2041B0R5	1	2 488,14
1851529096	WS-X4748-RJ45-E=	Catalyst 4500 E-Series 48-Port 10/100/1000 (spare)	CAT2035L60H	1	0,00
1851529119	WS-X4748-RJ45-E=	Catalyst 4500 E-Series 48-Port 10/100/1000 (spare)	CAT2035L64M	1	0,00
5066139612	C1-AIR-CT5520-K9	Cisco ONE - 5520 Wireless Controller w/rack mounting kit	FCH2044V0BC	1	24 472,17
5067579538	C1-AIR-CT5520-K9	Cisco ONE - 5520 Wireless Controller w/rack mounting kit	FCH2044V0M4	1	24 472,17
5067579538	C1F3UAIK9	C1 MCR-Disc Fndn Wireless without AP+PI-LF lic.- 5520 & 8540		125	110 159,12
5073150476	PWR-C45-2800ACV=	Catalyst 4500 2800W AC Power Supply (Data and PoE)	SDG2028EAGD	1	0,00
5073150477	PWR-C45-2800ACV=	Catalyst 4500 2800W AC Power Supply (Data and PoE)	SDG2028EAD4	1	0,00
5073150478	PWR-C45-2800ACV=	Catalyst 4500 2800W AC Power Supply (Data and PoE)	SDG2028EAFD	1	0,00
5080323260	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2B8	1	8 563,40
5080323261	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BL	1	8 563,40
5080323296	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BB	1	8 563,40
5080323297	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BF	1	8 563,40
5080729628	WS-C4506E-S7L+96V+	4506-E Chassis, two WS-X4648-RJ45V+E, Sup7L-E, LAN Base	FXS2044Q2BK	1	8 563,40
5104428121	ASR1001-X	Cisco ASR1001-X Chassis, 6 built-in GE, Dual P/S, 8GB DRAM	FXS2104Q1H1	1	11 090,59
5104428121	SLASR1-IPB	Cisco ASR 1000 IP BASE License		1	3 268,81
5159995289	ASA5585-S10-K9	ASA 5585-X Chassis with SSP10, 8GE, 2GE Mgt, 1 AC, 3DES/AES	JMX2138100E	1	33 877,33
5159995291	ASA5585-S10-K9	ASA 5585-X Chassis with SSP10, 8GE, 2GE Mgt, 1 AC, 3DES/AES	JMX2138100D	1	33 877,33
5161265482	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1	0,00
5161265482	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2137R08Y	1	2 852,96
5161265486	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1	0,00
5161265486	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2137R03Z	1	2 852,96
5161265488	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1	0,00
5161265488	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2127R3DU	1	2 852,96
5161265491	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1	0,00
5161265491	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2137R006	1	2 852,96
5161265998	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO2132V16V	1	2 013,81

5161266002	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO2132E21W	1	2 013,81
5162054474	ASR1001-X	Cisco ASR1001-X Chassis, 6 built-in GE, Dual P/S, 8GB DRAM	FXS2128Q3CE	1	11 090,59
5162054474	SLASR1-IPB	Cisco ASR 1000 IP BASE License		1	3 268,81
5184732116	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1	0,00
5184732116	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2144R214	1	2 288,64
5184732122	N2K-C2348TQ4F-E	Nexus 2348TQ-E with 4 Bidi or 2FET-40G and 8FET-10G		1	0,00
5184732122	N2348TQ-E-FA-BUN	Standard airflow pack: N2K-C2348TQ-E, 2AC PS, 3 Fan	FOC2141R2VJ	1	2 288,64
5185390600	N9K-C93180LC-EX	Nexus 9300 Series, Upto 32p 40/50G OR 18p 100G	FDO21460A0Y	1	8 007,44
5185390617	N9K-C93180LC-EX	Nexus 9300 Series, Upto 32p 40/50G OR 18p 100G	FDO214609BV	1	8 007,44
5190492369	ISR4321/K9	Cisco ISR 4321 (2GE,2NIM,4G FLASH,4G DRAM,IPB)	FDO2152A06Y	1	1 855,50
5190492370	ISR4321/K9	Cisco ISR 4321 (2GE,2NIM,4G FLASH,4G DRAM,IPB)	FDO2152A06W	1	1 855,50
5192235517	C6880-X-LE	Cisco Catalyst 6880-X-Chassis (Standard Tables)	SAL21510176	1	22 727,83
5192235518	C6880-X-LE	Cisco Catalyst 6880-X-Chassis (Standard Tables)	SAL2151020N	1	22 727,83
904595642	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551V08L	1	4 066,00
904595739	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551V08J	1	4 066,00
904595820	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551P029	1	4 066,00
904595905	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551R004	1	4 066,00
904595989	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551W00Q	1	4 066,00
904596067	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551K00X	1	4 066,00
904597506	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1550P25R	1	4 066,00
904597581	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551Z05B	1	4 066,00
904597647	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551P00A	1	4 066,00
904597724	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551Z05C	1	4 066,00
904597806	WS-C3560X-48T-L	Catalyst 3560X 48 Port Data LAN Base	FDO1551V018	1	4 066,00
	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO1913E2MZ	1	2 013,81
	WS-C3650-24TS-L	Cisco Catalyst 3650 24 Port Data 4x1G Uplink LAN Base	FDO1913E1MT	1	2 013,81
Cena celkem v Kč bez DPH					560 666,38
Sazba DPH v %					21%
Výše DPH v Kč					117 739,94
Cena celkem v Kč včetně DPH					678 406,32

PŘÍLOHA – PROTOKOL O POSKYTNUTÍ SLUŽEB**Český rozhlas**

IČ 45245053, DIČ CZ45245053

zástupce pro věcná jednání

Ing. Jiří Truneček, vedoucí infrastruktury IT

tel.: +420 606 761 911

e-mail: Jiri.Trunecek@rozhlas.cz

(dále jen jako „přebírající“)

a

ICZ a.s.

IČ 251454444, DIČ CZ 699000372

zástupce pro věcná jednání

Ing. Jaroslav Slavík, vedoucí projektu

tel.: +420 724 429 750

e-mail: jaroslav.slavik@i.cz

(dále jen jako „poskytující“)

I.

1. Smluvní strany uvádí, že na základě smlouvy o poskytování služeb ze dne [DOPLNIT] zahájil níže uvedeného dne předávající (jako poskytovatel) přebírajícímu (jako objednateli) poskytování následujících služeb:

.....
.....

II.

1. Přebírající potvrzuje řádné zahájení poskytování služeb v ujednaném rozsahu a kvalitě.
2. Pro případ, že poskytování služeb nebylo zahájeno v ujednaném rozsahu a kvalitě a přebírající z tohoto důvodu odmítá potvrdit řádné zahájení jejich poskytování, smluvní strany níže uvedou skutečnosti, které bránily potvrzení žádného zahájení poskytování služeb, rozsah vadnosti plnění, termín poskytnutí služeb bez vad a nedodělků a další důležité okolnosti:

.....
.....
3. Tento protokol je vyhotoven ve dvou vyhotoveních s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom vyhotovení.

V Praze dne

V Praze dne

Za přebírajícího
Ing. Jiří Truneček
vedoucí infrastruktury IT

Za poskytujícího
Ing. Jaroslav Slavík
vedoucí projektu

**PŘÍLOHA - PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ EXTERNÍCH OSOB V OBJEKTECH ČRO Z
HLEDISKA BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI, POŽÁRNÍ OCHRANY A
OCHRANY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

I. Úvodní ustanovení

1. Tyto podmínky platí pro výkon veškerých smluvených činností externích osob a jejich poddodavatelů v objektech Českého rozhlasu (dále jen jako „ČRo“) a jsou přílohou smlouvy, na základě které externí osoba provádí činnosti či poskytuje služby pro ČRo.
2. Externí osoby jsou povinny si počínat tak, aby neohrožovaly zdraví, životy zaměstnanců a dalších osob v objektech ČRo nebo životní prostředí provozováním nebezpečných činností.
3. Externí osoby jsou povinny si počínat tak, aby nedocházelo k pracovním úrazům a byly dodržovány zásady BOZP, PO, ochrany ŽP a další níže uvedené zásady práce v objektech ČRo. Externí osoby odpovídají za dodržování těchto zásad svými poddodavateli.
4. Odpovědní zaměstnanci ČRo jsou oprávněni kontrolovat, zda externí osoby plní povinnosti uložené v oblasti BOZP, PO a ochrany ŽP nebo těmito podmínkami a tyto osoby jsou povinny takovou kontrolu strpět.

II. Povinnosti externích osob v oblasti BOZP a PO

1. Odpovědný zástupce externí osoby je povinen předat na výzvu ČRo seznam osob, které budou vykonávat činnosti v objektu ČRo a předem hlásit případné změny těchto osob.
2. Veškeré povinnosti stanovené těmito podmínkami vůči zaměstnancům externí osoby, je externí osoba povinna plnit i ve vztahu ke svým poddodavatelům a jejich zaměstnancům.
3. Externí osoby jsou povinny si počínat v souladu s obecnými zásadami BOZP, PO a ochrany ŽP a interními předpisy ČRo, které tyto zásady konkretizují a jsou povinny přijmout opatření k prevenci rizik ve vztahu k vlastním zaměstnancům a dalším osobám.
4. Externí osoby jsou povinny respektovat kontrolní činnost osob odborných organizačních útvarů ČRo z oblasti BOZP, PO, správy a bezpečnosti (dále jen jako „odpovědný zaměstnanec“).
5. Externí osoba je povinna se seznámit s interními předpisy a riziky BOZP a PO prostřednictvím školení provedeného odpovědným zaměstnancem ČRo a za tímto účelem vyslat odpovědného zástupce, který je povinen poté vyškolit i ostatní zaměstnance externí osoby včetně poddodavatelů. Zároveň se odpovědný zástupce externí osoby seznámí se zněním tzv. „Dohody o plnění úkolů v oblasti BOZP a PO na pracovišti“, kterou potom potvrdí svým podpisem. Tento zástupce externí osoby je odpovědný za dodržování předpisů BOZP a PO ze strany externí osoby, pokud není písemně stanoveno jinak.
6. Externí osoby odpovídají za odbornou a zdravotní způsobilost svých zaměstnanců včetně svých poddodavatelů.
7. Externí osoby jsou zejména povinny:
 - a) seznámit se s riziky, jež mohou při jejich činnostech v ČRo vzniknout a provést bezpečnostní opatření k eliminaci těchto rizik a písemně o tom informovat odpovědného zaměstnance ČRo podle § 101 odst. 3 zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce. Externí

osoba není oprávněna zahájit činnost, pokud neprovedla školení BOZP a PO u všech zaměstnanců externí osoby včetně poddodavatelů, kteří budou pracovat v objektech ČRo. Externí osoba je povinna na vyžádání odpovědného zaměstnance předložit doklad o provedení školení dle předchozí věty,

- b) zajistit, aby jejich zaměstnanci nevstupovali do prostor, které nejsou určeny k jejich činnosti,
- c) zajistit, aby zaměstnanci externí osoby používali k identifikaci v objektech ČRo přidělenou ID kartu ČRo - DODAVATEL. Dále zajistí, aby byly ID karty viditelně připevněny a nošeny na oděvu,
- d) dbát pokynů příslušného odpovědného zaměstnance a jím stanovených bezpečnostních opatření a poskytovat mu potřebnou součinnost,
- e) upozornit příslušného zaměstnance útvaru ČRo, pro který jsou činnosti prováděny, na všechny okolnosti, které by mohly vést k ohrožení provozu nebo k ohrožení bezpečného stavu technických zařízení,
- f) oznámit okamžitě odpovědnému zaměstnanci existenci nebezpečí, které by mohlo ohrozit životy či zdraví osob nebo způsobit provozní nehodu nebo poruchu technických zařízení. V takovém případě je externí osoba povinna ihned přerušit práci a podle možnosti upozornit všechny osoby, které by mohly být tímto nebezpečím ohroženy,
- g) zajistit, aby stroje, zařízení, nářadí používané externí osobou nebyla používána v rozporu s bezpečnostními předpisy, čímž se zvyšuje riziko úrazu,
- h) zaměstnanci externích osob jsou povinni se podrobit zkouškám na přítomnost alkoholu či jiných návykových látek prováděnými odpovědným zaměstnancem ČRo,
- i) v případě mimořádné události (havarijního stavu, evakuace apod.) je externí osoba povinna uposlechnout příkazu odpovědného zaměstnance ČRo,
- j) trvale udržovat volné a nezatarasené únikové cesty a komunikace včetně vymezených prostorů před elektrickými rozvaděči,
- k) zajistit, aby zaměstnanci externí osoby používali ochranné pracovní prostředky a ochranné zařízení strojů zabraňujících či snižujících nebezpečí vzniku úrazu,
- l) zajistit, aby činnosti prováděné externí osobou byly prováděny v souladu se zásadami BOZP a PO a všemi obecně závaznými právními předpisy platnými pro činnosti, které externí osoby provádějí,
- m) počínat si tak, aby svým jednáním nezavdaly příčinu ke vzniku požáru, výbuchu, ohrožení života nebo škody na majetku,
- n) dodržovat zákaz kouření v objektech ČRo s výjimkou k tomu určených prostorů,
- o) dbát na to, aby všechny věcné prostředky PO a požárně bezpečnostní zařízení byly neporušené, nepoškozené a byly udržovány vždy v provozuschopném stavu a přístupné a v případě jejich poškození či ztráty nahlásit tuto skutečnost odpovědnému zaměstnanci,
- p) zajistit evidenci pracovních úrazů a neprodleně maximálně do 24 hodin od vzniku pracovního úrazu informovat o okolnostech, příčinách a následcích pracovního úrazu

odpovědného zaměstnance ČRo a společně přijmout opatření proti opakování pracovních úrazů,

III. Povinnosti externích osob v oblasti ŽP

1. Externí osoby jsou povinny dodržovat veškerá ustanovení obecně závazných právních předpisů v oblasti ochrany ŽP a zejména z. č. 185/2001 Sb., o odpadech. Případné sankce uložené orgány státní správy spojené s porušením legislativy ze strany externí osoby, ponese externí osoba.
2. Externí osoby jsou zejména povinny:
 - a) nakládat s odpady, které vznikly v důsledku jejich činnosti v souladu s právními předpisy,
 - b) nakládat při svých činnostech s chemickými látkami a přípravky v souladu s platnými právními předpisy a v případě manipulace s rizikovou látkou, která by mohla ohrozit zdraví osob či majetek, to oznámit odpovědnému zaměstnanci ČRo,
 - c) neznečišťovat komunikace a nepoškozovat zeleň,
 - d) zajistit likvidaci obalů dle platných právních předpisů.
3. Externí osoby jsou povinny na předaném místě výkonu jejich činnosti na vlastní náklady udržovat pořádek a čistotu, jakož i průběžně na vlastní náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé v důsledku jejich činnosti.
4. Externí osoba je povinna vyklidit a uklidit místo provádění prací nejpozději v den stanovený ve smlouvě a není-li tento den ve smlouvě stanoven tak v den, kdy bylo dílo či práce předány. Neučiní-li tak externí osoba, je ČRo oprávněn místo provádění prací vyklidit sám na náklady externí osoby.

IV. Ostatní ustanovení

1. Fotografování a natáčení je v objektech ČRo zakázáno, ledaže s tím vyslovil souhlas generální ředitel, nebo jeho pověřený zástupce.

3 Plná moc Ing. Marian Arbet

Níže předkládáme plnou moc Ing. Mariana Arbeta.

PLNÁ MOC

ICZ a.s., IČ: 25145444, se sídlem Na hřebenech II 1718/10, Nusle, 140 00 Praha 4, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. B 484 (dále jen „Zmocnitel“)

tímto uděluje plnou moc

Ing. Marianu Arbetovi, dat. nar. 10. srpna 1971, trvale bytem U Pražské dráhy 1188/11, 312 00 Plzeň (dále jen „Zmocněnec“),

aby za Zmocnitele činil veškerá právní jednání a jiné úkony v **obchodních vztazích** (včetně vztahů týkajících se veřejných zakázek ve smyslu ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek, 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. Zmocněnce dále není na základě této plné moci oprávněn uzavírat jakákoli narovnání a zavazovat Zmocnitele jakýmkoli ručitelskými závazky.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou od 1.1.2018 do 31.12.2018.

V Praze dne 20. prosince 2017

ICZ a.s.



Ing. Bohuslav Cempírek
předseda představenstva

Zmocnění přijímám v plném rozsahu



Ing. Marian Arbet

PROHLÁŠENÍ O PRAVOSTI PODPISU - 1

Běžná žlutá karta o pravosti podpisu - pracovní podpis 00990/ 2017/1/1
Je smlouva podepsána Mgr. Petrou Kouřilou, advokátkou se sídlem v Praze 2, Křižovnická 875/1, zapsanou v seznamu advokátů vedeném Českou advokátní komorou pod č. 11982, podnikatelsk. je smlouva uzavřena předě osobou vlastnoručně a 3) zplnomocněnec (by) podnikatel.

1) Ing. Bohuslav Cempírek, dat. nar. 10. srpna 1971, trvale bytem U Pražské dráhy 1188/11, 312 00 Plzeň (dále jen „Zmocnitel“),
přík. a zast. zastupující pro společnost

Podpisem advokáta souhlasím s právními podmínkami včetně správnosti a platnosti právních předpisů, s tím, že souhlasím s právními předpisy.

2) Ing. Marian Arbet, dat. nar. 10. srpna 1971, trvale bytem U Pražské dráhy 1188/11, 312 00 Plzeň (dále jen „Zmocněnec“),
přík. a zast. zastupující pro společnost