

Smlouva o nákupu hardware a licencí pro provoz na Cisco Unified Communications Manageru

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

mezi:

Českou národní bankou

Na Příkopě 28

115 03 Praha 1

zastoupenou: Ing. Milanem Zirnsákem, ředitelem sekce informatiky

a

Ing. Zdeňkem Viriusem, ředitelem sekce správní

IČO: 48136450

DIČ: CZ48136450

(dále jen „kupující“ či „ČNB“)

a

T-Mobile Czech Republic a.s.

zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3787
se sídlem: Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4

zastoupenou: Ing. Petrem Žáčkem, na základě pověření

IČO: 64949681

DIČ: CZ64949681

č. účtu: 19-2271190247/0100

(dále jen „prodávající“)

Článek I Předmět smlouvy

1. Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu za podmínek uvedených v této smlouvě
 - a) 250 IP telefonů standardního typu dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „IP telefon standardního typu“), 30 IP telefonů chodbového typu dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „IP telefon chodbového typu“), 30 IP videotelefonů dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy včetně 10 přídatných panelů (dále jen „IP videotelefon“) s tím, že dodané IP telefony musí splňovat veškeré minimální technické požadavky kupujícího uvedené v příloze č. 2 této smlouvy,
 - b) 30 sad pro uchycení IP telefonu chodbového typu na stěnu (dále jen „sada pro uchycení“),
 - c) 30 napájecích adaptérů pro IP telefon standardního typu dle písm. a) tohoto odstavce dle specifikace uvedené v příloze č. 1 této smlouvy (dále jen „adaptér“),

- d) 250 licencí pro provoz IP telefonů standardního typu, 30 licencí pro provoz IP telefonů chodbového typu a 30 licencí pro provoz IP videotelefonů na Cisco Unified Communications Manageru verze 11.5 nebo novější verzi (dále jen „CUCM“) na období 12 měsíců s jejich ročním obnovením do celkové doby trvání 48 měsíců (dále společně také jako „licence“), a
 - e) poskytovat podporu pro 250 licencí pro provoz IP telefonů standardního typu, 30 licencí pro provoz IP telefonů chodbového typu a 30 licencí pro provoz IP videotelefonů, tzv. service maintenance, po dobu 48 měsíců.
2. Licence musí být poskytnuty v aktuální verzi a v rámci jedné licence musí být možné připojit na CUCM jeden dodaný IP telefon standardního typu, nebo jeden dodaný IP telefon chodbového typu, nebo jeden dodaný IP videotelefon.
 3. Podpora licencí dle odstavce 1 písm. e) tohoto článku zahrnuje poskytování aktualizací (upgrade, patch atd.) a zajištění technické podpory při instalaci aktualizací na CUCM (dále jen „podpora“).
 4. Kupující se zavazuje za řádně poskytnuté plnění uhradit ceny v souladu s čl. III této smlouvy.

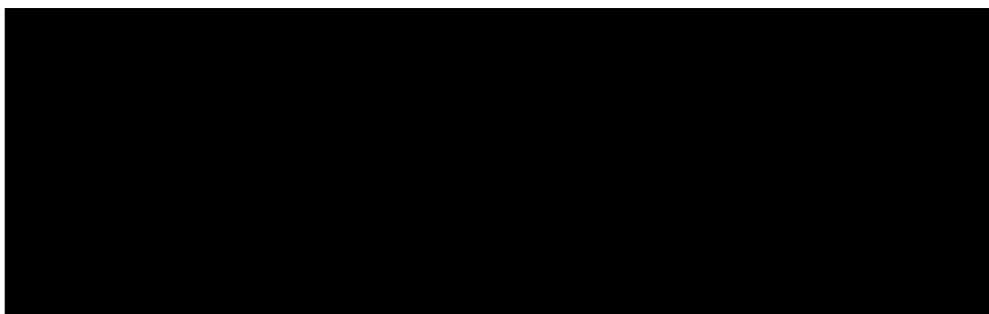
Článek II

Lhůty, místo a podmínky dodání plnění

1. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu IP telefony, sady pro uchycení a adaptéry podle čl. I odst. 1 písm. a) až c) **nejpozději do 60 pracovních dnů** ode dne účinnosti této smlouvy a licence podle čl. I odst. 1 písm. d) **nejpozději do 25 pracovních dnů** ode dne účinnosti této smlouvy. IP telefony, sady pro uchycení a adaptéry mohou být dodány i po částech, v několika dodávkách, a to po dohodě pověřených osob smluvních stran.
2. Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu veškeré licence najednou, elektronickou formou prostřednictvím e-mailu na adresy pověřených osob kupujícího nebo nahráním na CUCM, nebude-li dohodnuto jinak.
3. Prodávající se zavazuje poskytovat podporu ode dne dodání příslušných licencí.
4. Místem plnění je budova ústředí ČNB, Senovážná ulice č. 3, Praha 1.
5. Prodávající se zavazuje na e-mailovou adresu pověřených osob kupujícího písemně informovat o přesném termínu dodání IP telefonů, sad pro uchycení a adaptérů, a to nejpozději 1 pracovní den předem.
6. Předání a převzetí plnění dle odstavce 1 tohoto článku bude potvrzeno podpisem dodacího listu alespoň jednou pověřenou osobou kupujícího s výjimkou licencí k IP telefonům, jejichž převzetí kupujícím bude potvrzeno bez zbytečného odkladu po jejich dodání, nejpozději do 5 pracovních dnů, e-mailem zasláným pověřené osobě prodávajícího.
7. Veškerá dodaná zařízení musí být nová a nepoužitá (maximálně zapnutá pro ověření funkčnosti) a musí být výrobcem určena pro evropský trh, pakliže výrobce takové určení provádí.
8. Prodávající se zavazuje zajistit u výrobce předregistraci/registraci nebo přeregistraci dodávaných zařízení a/nebo licencí na kupujícího, pokud výrobce takovou předregistraci/registraci nebo přeregistraci vyžaduje. Nesplnění této povinnosti prodávajícího je považováno za podstatné porušení smlouvy. Veškeré náklady prodávajícího spojené s předregistrací/registrací nebo přeregistrací dodávaných zařízení

a/nebo licencí na kupujícího jsou zahrnuty v ceně dle čl. III odst. 1.

9. Pověřenými osobami smluvních stran jsou:



10. V případě změny pověřených osob smluvních stran nebo jejich kontaktních údajů jsou smluvní strany povinny nahlásit změnu následující pracovní den po provedení změny na e-mailové adresy pověřených osob druhé smluvní strany. Změna osob je účinná dnem jejího oznámení druhé smluvní straně, a to bez povinnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.
11. Prodávající je srozuměn s tím, že veškerá komunikace při plnění této smlouvy bude mezi kupujícím a pracovníky prodávajícího probíhat v českém jazyce.
12. Lhůtu(y) uvedenou(é) v tomto článku je oprávněna kterákoliv z pověřených osob kupujícího, na písemnou a odůvodněnou žádost prodávajícího, přiměřeně okolnostem prodloužit, pokud prodávající objektivně nemohl pokračovat v plnění dle této smlouvy z důvodu, že mu kupující neposkytl povinnou a nezbytnou součinnost, nebo z důvodu skutečností stojících na straně prodávajícího, které ani prodávající jednatel s náležitou péčí nemohl předvídat a které sám nezpůsobil (včetně např. výpadku či zdržení v dodavatelsko-odběratelském řetězci, výpadku v pracovní síle prodávajícího z důvodu opatření uložených orgány veřejné moci, nikoli v důsledku protiprávního jednání prodávajícího, zdržení v plnění jiných smluvních partnerů kupujícího, které se plnění dle této smlouvy dotýká a které nebylo způsobeno kupujícím). Písemná žádost prodávajícího musí obsahovat i návrh prodloužení lhůt(y), ten však není pro pověřené osoby kupujícího závazný. Změna lhůt(y) je účinná dnem jejího písemného oznámení zaslaného na e-mailové adresy pověřených osob prodávajícího, a to bez povinnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.

Článek III

Cena plnění a platební podmínky

1. Ceny za dodání IP telefonů, sad pro uchycení, adaptérů, poskytnutí licencí a za poskytování podpory jsou uvedeny v příloze č. 3 této smlouvy – Cenová tabulka.
2. K cenám bude účtována daň z přidané hodnoty v sazbě platné k datu uskutečnění zdanitelného plnění. Ceny zahrnují veškeré náklady prodávajícího spojené s plněním podle této smlouvy.
3. V případě plnění po částech bude cena jednotlivé dodávky stanovena jako součin příslušných jednotkových cen a počtu skutečně dodaného plnění.
4. Cena za dodávku IP telefonů, sad pro uchycení a adaptérů bude uhrazena na základě daňového dokladu (nebo daňových dokladů v případě plnění po částech), který je prodávající oprávněn vystavit nejdříve v den podpisu dodacího listu. Cena za poskytnutí licencí bude uhrazena na základě daňového dokladu vystaveného prodávajícím nejdříve v den doručení e-mailového potvrzení kupujícího o převzetí dodaných licencí. Cena

podpory bude pro první rok jejího poskytování uhrazena na základě daňového dokladu, který je prodávající oprávněn vystavit nejdříve v den doručení potvrzení kupujícího o převzetí dodaných licencí dle čl. II odst. 6, a každý následující rok pak na základě daňového dokladu, který je prodávající oprávněn vystavit nejdříve v den ročního výročí poskytnutí podpory.

5. Doklad k úhradě (fakturu) zašle prodávající elektronicky jako přílohu e-mailové zprávy na adresu faktury@cnb.cz ve formátu ISDOC. Pokud není možné vytvořit doklad ve formátu ISDOC, je možné zasílat jej ve formátu PDF. V jedné e-mailové zprávě smí být pouze jeden doklad k úhradě. Mimo vlastní doklad k úhradě může být přílohou e-mailové zprávy jedna až sedm příloh k dokladu ve formátech PDF, DOC, DOCX, XLS, XLSX. Přijaty budou i doklady k úhradě v jiném formátu, který bude v souladu s evropským standardem elektronické faktury. Nebude-li možné zaslat doklad k úhradě elektronicky, zašle jej prodávající v analogové formě na adresu:

Česká národní banka
sekce rozpočtu a účetnictví
odbor účetnictví
Na Příkopě 28
115 03 Praha 1

6. Doklad k úhradě bude obsahovat údaje podle § 435 občanského zákoníku a bankovní účet, na který má být placeno a který je uveden v záhlaví této smlouvy nebo který byl později aktualizován prodávajícím (dále jen „určený účet“). Daňový doklad bude nadto obsahovat náležitosti stanovené v zákoně o dani z přidané hodnoty. Nezbytnou náležitostí každého dokladu je také číslo této smlouvy (ve formátu ISDOC v poli ID ve skupině Contract References), nebo číslo objednávky (ve formátu ISDOC v poli External_Order_ID ve skupině OrderReference), jsou-li objednávky v rámci smlouvy vystavovány. Pokud doklad bude postrádat některou ze stanovených náležitostí nebo bude obsahovat chybné údaje, je kupující oprávněn jej vrátit prodávajícímu, a to až do lhůty splatnosti. Nová lhůta splatnosti začíná běžet dnem doručení bezvadného dokladu k úhradě.
7. V případě, že bude v dokladu k úhradě uveden jiný než určený účet, je pověřená osoba prodávajícího povinna na základě výzvy kupujícího sdělit na e-mailovou adresu, ze které byla výzva odeslána, zda má být zaplacen na bankovní účet uvedený v dokladu k úhradě, nebo na určený účet. V tomto případě se doklad k úhradě nevrací s tím, že lhůta splatnosti začíná běžet až dnem doručení sdělení prodávajícího podle předchozí věty.
8. Splatnost dokladů činí 14 dnů od jejich doručení kupujícímu. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího.
9. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 1991 občanského zákoníku dohodly, že kupující je oprávněn započíst jakoukoli svou peněžitou pohledávku za prodávajícím, ať splatnou či nesplatnou, oproti jakékoli peněžité pohledávce prodávajícího za kupujícího, ať splatné či nesplatné.

Článek IV

Záruka a záruční servis

1. Prodávající poskytuje kupujícímu na dodané IP telefony, sady pro uchycení a adaptéry dle čl. I odst. 1 záruku v délce 12 měsíců. Po tuto dobu se zavazuje odstraňovat na vlastní náklady veškeré záruční vady. Záruční doba počíná běžet dnem podpisu dodacího listu.

2. Reklamacce budou prodávajícím ohlašovány:
 - a) telefonicky na telefonní číslo 800 737 311 a následně ve stejný pracovní den na e-mailovou adresu dohled@t-mobile.cz, nebo
 - b) budou předávány e-mailem na e-mailovou adresu uvedenou v tomto odstavci.Reklamacce je možno telefonicky ohlásit u prodávajícího v pracovní dny v době od 7:45 do 16:15 hod.
3. Prodávající je povinen nahlásit případnou změnu kontaktních údajů uvedených v předchozím odstavci nejpozději následující pracovní den po provedení změny na e-mailové adresy pověřených osob kupujícího. Změna je účinná dnem jejího oznámení kupujícímu, a to bez povinnosti uzavírat dodatek k této smlouvě.
4. Záruční opravy budou prováděny v sídle kupujícího v pracovní dny v době od 7:45 do 16:15 hod. a musí být dokončeny do 30 dnů od nahlášení vady, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak.
5. V případě, že záruční oprava nebude prováděna v sídle kupujícího, je prodávající povinen dokončit opravu a reklamované zboží doručit zpět kupujícímu do jeho sídla nejpozději do 30 dnů od nahlášení vady, nebude-li dohodnuto jinak. Přepravu a ochranu reklamovaného zboží proti poškození při přepravě z a zpět do místa plnění zajišťuje na své náklady prodávající.
6. V případě, že oprava vadného IP telefonu, vadné sady pro uchycení nebo vadného adaptéru bude provedena výměnou za nové, a to stejných nebo lepších parametrů, poskytne prodávající na takto dodaný IP telefon, sadu pro uchycení nebo adaptér záruku dle odstavce 1 tohoto článku. Záruční doba běží ode dne podpisu dodacího listu, protokolu o opravě či obdobného dokladu.
7. Prodávající se zavazuje do 5 pracovních dnů od výzvy kupujícího prokázat, že:
 - a) je autorizovaným servisním partnerem výrobce IP telefonů dodávaných v rámci plnění dle této smlouvy nebo
 - b) veškeré opravy jsou prováděny zprostředkovaně u autorizovaného servisního partnera výrobce IP telefonů nebo
 - c) veškeré opravy IP telefonů jsou prováděny prodávajícím postupy povolenými výrobcem IP telefonů, používají se originální či schválené náhradní díly, opravy, pokud je to v praxi standardně realizováno, jsou logovány u servisních partnerů výrobce či u samotného výrobce IP telefonů.

Článek V

Přechod nebezpečí škody a vlastnické právo

Nebezpečí škody a vlastnické právo k dodaným IP telefonům, sadám pro uchycení a adaptérům přechází na kupujícího okamžikem podpisu dodacího listu či jiného dokladu dle čl. II odst. 6 nebo čl. IV odst. 6.

Článek VI

Smluvní pokuty, úrok z prodlení

1. V případě prodlení prodávajícího ve lhůtě pro dodání IP telefonů, sad pro uchycení a adaptérů je kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 50 Kč za každý

- nedodaný IP telefon nebo ve výši 20 Kč za každou nedodanou sadu pro uchycení či adaptér a pracovní den prodlení.
2. V případě prodlení prodávajícího ve lhůtě pro poskytnutí licencí je kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý pracovní den prodlení.
 3. V případě prodlení prodávajícího s odstraněním záruční vady v kterékoliv lhůtě stanovené v čl. IV odst. 4 nebo 5, a to i dohodnuté mezi smluvními stranami, má kupující právo požadovat smluvní pokutu ve výši 50 Kč za každý den prodlení a za každý IP telefon, sadu pro uchycení nebo adaptér, u nichž byla uplatněna vada.
 4. V případě porušení povinnosti dle čl. IV odst. 7 má kupující právo požadovat smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč za každý zjištěný případ porušení této povinnosti prodávajícím.
 5. V případě porušení kterékoliv povinnosti prodávajícího dle čl. VIII odst. 3 je kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 500 Kč, a to za každý zjištěný případ takového porušení.
 6. V případě prodlení kupujícího s úhradou daňového dokladu má prodávající právo požadovat úrok z prodlení podle nařízení vlády č. 351/2013 Sb.
 7. Smluvní pokuta a úrok z prodlení jsou splatné do 14 dnů ode dne doručení platebního dokladu povinné smluvní straně. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním příslušné částky z účtu povinného ve prospěch účtu oprávněného.
 8. Smluvní pokutou není dotčen nárok na náhradu škody v její plné výši.

Článek VII

Licenční ujednání

1. Prodávající poskytuje kupujícímu nevýhradní, teritoriálně neomezené oprávnění k výkonu práva užívat licence dodané dle této smlouvy na dobu uvedenou v této smlouvě. Právo užívání licence přechází na kupujícího dnem jejich poskytnutí kupujícímu prodávajícím.
2. Kupující není povinen využít poskytnuté licenční oprávnění ani zčásti.
3. Licence poskytnuté dle této smlouvy se vztahují i na veškeré poskytnuté aktualizace (tj. update/upgrade/patch/hotfix atd.).
4. Prodávající prohlašuje, že je právo dle odstavce 1 tohoto článku oprávněn poskytnout a že na něm nevážnou žádná práva třetích osob, která by poskytnutí bránila, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou.

Článek VIII

Práva a povinnosti smluvních stran

1. Prodávající se zavazuje plnit tuto smlouvu s vynaložením náležité odborné péče.
2. Prodávající se zavazuje zajistit, že se jeho zaměstnanci budou pohybovat pouze ve vyhrazených prostorách v místě plnění kupujícího a za přítomnosti pověřené osoby kupujícího a že budou dodržovat bezpečnostní pokyny kupujícího.
3. Prodávající se dále zavazuje, že v souvislosti s plněním dle této smlouvy:
 - 3.1. zajistí legální zaměstnávání osob a férové a důstojné pracovní podmínky pro všechny pracovníky podílející se na plnění této smlouvy. Férovými a důstojnými pracovními

podmínkami se přitom rozumí takové pracovní podmínky, které splňují alespoň minimální standardy stanovené pracovněprávními a mzdovými předpisy. Prodávající je povinen zajistit splnění požadavků dle tohoto ustanovení i u svých poddodavatelů;

- 3.2. zajistí řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá prodávajícímu v souvislosti s touto smlouvou, a to nejpozději do 10 dnů od obdržení platby ze strany kupujícího (pokud již splatnost poddodavatelem vystavené faktury nastala dříve). Kupující je oprávněn požadovat předložení dokladů o provedených platbách poddodavatelům.

Článek IX Mlčenlivost

Prodávající je povinen zajistit zachování mlčenlivosti jeho zaměstnanců, poddodavatelů a jejich zaměstnanců nebo osob, které pro něj jinak vykonávají práci související s plněním podle této smlouvy, a to o všech skutečnostech, o nichž se dozvedí v souvislosti s plněním podle této smlouvy, vyjma plnění povinností stanovených právními předpisy a vyjma sdělení takových skutečností osobám, které jsou na základě právních předpisů vázány stejnou nebo přísnější povinností mlčenlivosti a dále vyjma případů, kdy se sdělením takových skutečností kupující písemně souhlasí či jde o informaci veřejně přístupnou. Povinnost mlčenlivosti není časově omezena.

Článek X Odstoupení od smlouvy

1. V případě, že některá ze smluvních stran podstatným způsobem poruší smluvní povinnost vyplývající pro ni z této smlouvy, je druhá smluvní strana oprávněna od smlouvy odstoupit, a to i v částečném rozsahu. Odstoupení od smlouvy je účinné doručením písemného oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.
2. Za podstatné porušení smluvní povinnosti se považuje:
 - ze strany prodávajícího:
 - a) prodlení v kterékoli lhůtě uvedené v článku II odst. 1 delší než 30 dnů,
 - b) porušení povinnosti dle čl. II odst. 7 nebo 8,
 - c) opakované (minimálně dvakrát) porušení povinnosti dle čl. IV odst. 7,
 - d) nedodržení povinnosti mlčenlivosti dle čl. IX,
 - ze strany kupujícího:
 - a) prodlení s úhradou jakéhokoli oprávněně vystaveného dokladu k úhradě delší než 30 dnů po datu splatnosti, a to i přes písemné oznámení prodávajícího.
3. Smluvní strany se dohodly, že je kupující oprávněn odstoupit od této smlouvy kdykoliv v průběhu insolvenčního řízení zahájeného na majetek prodávajícího.
4. Po odstoupení od smlouvy jsou smluvní strany povinny protokolárně vypořádat vzájemná práva a povinnosti. Odvoz plnění, od jehož dodání bylo odstoupeno, se prodávající zavazuje zajistit na své náklady nejpozději do 30 dnů od účinnosti odstoupení od smlouvy.
5. Odstoupením od smlouvy nezaniká právo kupujícího na využití předplacené podpory.

Prodávající prohlašuje, že v případě, že dojde k zániku této smlouvy před uplynutím předplaceného období podpory, je možné čerpat podporu stávajících licencí do konce předplaceného období přímo u výrobce (nebo jím pověřené společnosti), a to bez dalších finančních nákladů pro kupujícího. Prodávající v případě potřeby poskytne k zajištění čerpání podpory přímo u výrobce potřebnou součinnost, zejména zašle na e-mailové adresy pověřených osob kupujícího kontaktní údaje pověřených osob výrobce.

6. Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku na zaplacení smluvní pokuty nebo nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy.

Článek XI

Uveřejnění smlouvy a skutečně uhrazené ceny

1. Prodávající si je vědom zákonné povinnosti kupujícího uveřejnit na svém profilu tuto smlouvu včetně všech jejích případných změn a dodatků a výši skutečně uhrazené ceny za plnění této smlouvy.
2. Profilem kupujícího je elektronický nástroj, prostřednictvím kterého kupující, jako veřejný zadavatel dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), uveřejňuje informace a dokumenty ke svým veřejným zakázkám způsobem, který umožňuje neomezený a přímý dálkový přístup, přičemž profilem kupujícího v době uzavření této smlouvy je <https://ezak.cnb.cz/>.
3. Povinnost uveřejňování dle tohoto článku je kupujícímu uložena § 219 ZZVZ.
4. Uveřejňování bude prováděno dle ZZVZ a příslušného prováděcího předpisu k ZZVZ.

Článek XII

Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemných vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
3. Závazkový vztah založený touto smlouvou se řídí českým právním řádem, zejména občanským zákoníkem.
4. Spory, vyplývající z této smlouvy, budou řešeny především dohodou smluvních stran. Nebude-li možné dosáhnout dohody, bude spor řešen před místně a věcně příslušným soudem České republiky.
5. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě. Každá ze smluvních stran obdrží vyhotovení opatřené elektronickými podpisy.

- Přílohy:** č. 1 – Specifikace IP telefonů včetně příslušenství
č. 2 – Technické požadavky kupujícího a popis stávajícího stavu
č. 3 – Cenová tabulka

V Praze 17.12.2021

V Praze 16.12.2021

Za kupujícího:

Za prodávajícího:

.....
Ing. Milan Zírnsák
ředitel sekce informatiky
podepsáno elektronicky

.....
Ing. Petr Žáček
na základě pověření
podepsáno elektronicky

.....
v z. Ing. Bc. Miloš Hrdý, MSc.
náměstek ředitele sekce správní
Ing. Zdeněk Virius
ředitel sekce správní
podepsáno elektronicky

Příloha č. 1

Specifikace IP telefonů včetně příslušenství

IP telefon standardního typu – Cisco 7841



- Podsvícený monochromní displej 396 x 162 pixelů
- 2 tlačítka zrychlené volby / linek
- 4 programovatelná tlačítka
- Power of Ethernet (PoE) class: 1
- Ethernet switch: 10/100/1000
- Funkce přidržení hovoru, opakované vytáčení, přepojení, přesměrování, konferenční volání
- Hlasitý full duplexní odposlech
- Tlačítko pro ovládání hlasitosti
- Indikátor čekající hlasové zprávy a hovoru
- Identifikace volajícího
- Přímý vstup do adresáře
- Port pro náhlavní soupravu
- Podpora českého jazyka
- Podpora XML aplikací

IP telefon chodbového typu – Cisco 7811



- Nepodsvícený monochromní displej 384 x 106 pixelů
- Podpora 1 tel. linky
- 4 programovatelná tlačítka
- Power of Ethernet (PoE) class: 1
- Ethernet switch: 10/100
- Funkce přidržení hovoru, opakované vytáčení, přepojení, přesměrování, konferenční volání
- Hlasitý full duplexní odposlech
- Tlačítko pro ovládání hlasitosti
- Indikátor čekající hlasové zprávy a hovoru
- Identifikace volajícího
- Přímý vstup do adresáře
- Podpora českého jazyka
- Podpora XML aplikací

IP videotelefon – Cisco 8865



- Barevný podsvícený displej 800 x 480 pixelů
- Video kamera s HD (720p) rozlišením
- 5 tlačítek zrychlené volby / linek
- 4 programovatelná tlačítka
- Power of Ethernet (PoE) class: 4
- Ethernet switch: 10/100/1000
- Funkce přidržení hovoru, opakované vytáčení, přepojení, přesměrování, konferenční volání
- Hlasitý full duplexní odposlech
- Indikátor čekající hlasové zprávy a hovoru
- Identifikace volajícího
- Tlačítko pro ovládání hlasitosti
- Přímý vstup do adresáře
- Port pro náhlavní soupravu
- Podpora českého jazyka
- Podpora XML aplikací
- Podpora Cisco EnergyWise
- Funkce Intelligent Proximity
- 2 x USB port
- Bluetooth 4.0
- Podpora až 3 expansních modulů
- Wi-Fi
- 2 x 3,5mm jack pro připojení sluchátek nebo externího mikrofону

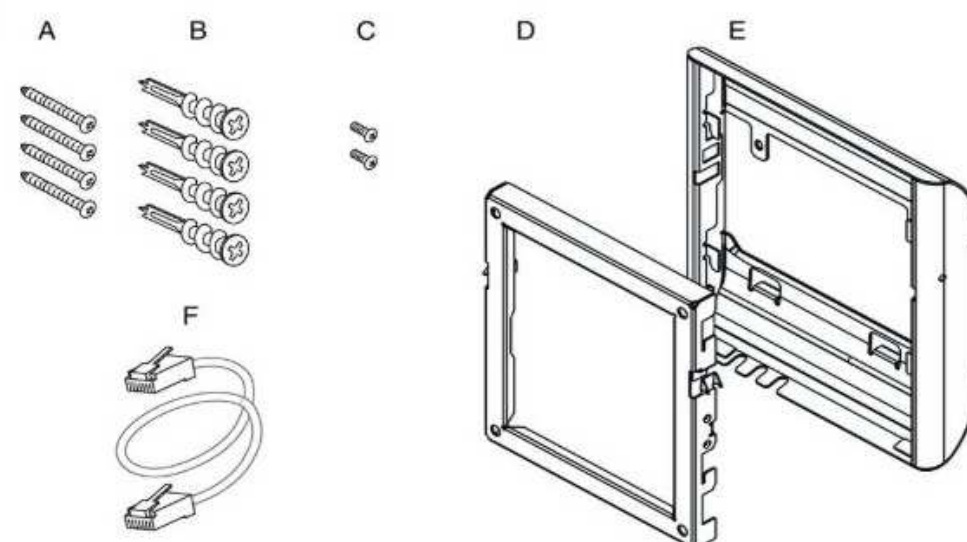
Rozšiřující modul pro IP telefon Cisco 8865



- Barevné podsvícené displeje 480 x 272 pixelů
- Podsvětlená tlačítka
- 28 linek (14 fyzických tlačítek na stránku)

Sada pro uchycení – Wall Mount Kit pro Cisco 7811

Item	Component
A	4 M4 x 25-mm Phillips-head screws
B	4 anchors
C	2 M3 x 7-mm self-tapping screws
D	1 wall bracket
E	1 phone bracket
F	One 200-mm Ethernet cable



Příloha č. 2

Technické požadavky kupujícího a popis stávajícího stavu**1. Technické požadavky kupujícího**

1.1. IP telefon standardního typu

- je vybaven podsvíceným displejem s alespoň 4 řádky a rozlišením alespoň 350 x 150 pixelů, možností připojit alespoň 4 linky, je vybaven tlačítky s diodami, které dokážou různými barvami a blikáním indikovat různé stavy hovoru, je vybaven alespoň 4 „softkey“ tlačítky, má implementováno alespoň 10 pevných tlačítek (mimo numerickou klávesnici) s přednastavenými funkcemi typu: vstup do telefonního seznamu, hlasové pošty, nastavení telefonu, hlasitosti, tlačítka pro přepojení hovoru na jiného účastníka, podržení hovoru, založení konferenčního hovoru, volba hovoru do sluchátek, na hlasitý odposlech či pro úplné vypnutí zvuku ze strany uživatele, IP telefon je vybaven tlačítky pro ovládání voleb v menu telefonu a podporuje menu alespoň v českém, anglickém, německém a francouzském jazyce,
- je vybaven ethernetovým síťovým přepínačem, který podporuje komunikaci přenosovou rychlostí alespoň 1 Gbit/s, portem pro náhlavní soupravu a umožňuje napájení IP telefonu přímo z počítačové sítě Ethernet, umožňuje využití i širokopásmových kodeků typu G.722 a OPUS pro audio, podporuje SIP protokol,
- umožňuje zařadit IP telefon a PC do série s tím, že je na IP telefonu podporován způsob komunikace, kdy IP telefon a připojené PC komunikují v jednom okamžiku každý v jiné VLAN, přiřazení do VLAN je automatické na základě CDP/ LDP LAN přepínače a IP telefon podporuje 802.1x EAPoL proxy – tedy výzvu pro 802.1x autentizaci po připojení PC za IP telefon,
- umožňuje následující uživatelské funkce – přepojení hovoru na jiného účastníka, podržení hovoru, vedení hovoru a zřízení hovoru v telekonferenci až 10 účastníků v jednom okamžiku, možnost uskutečnění druhého, třetího a čtvrtého v jednom okamžiku vedeného hovoru na jedné lince, přepínání mezi těmito v jednom okamžiku vedenými hovory, spojení více probíhajících hovorů do konference, nastavení trvalého přesměrování telefonu s tím, že přesměrované hovory zabezpečuje přímo CUCM, nikoliv koncový IP telefon,
- po připojení IP telefonu k CUCM umožňuje IP telefon centrální správu konfigurací a aktualizace firmwaru přímo z CUCM, také umožňuje základní diagnostiku připojeného zařízení na dálku z rozhraní CUCM; IP telefon je kompatibilní se stávajícím řešením kupujícího na úrovni vzájemné zabezpečené, šifrované, komunikace, na úrovni signalizace a médií mezi koncovými přístroji, na úrovni vazby na certifikační autoritu a v oblasti centralizovaného vydávání certifikátů na koncová zařízení.

Každý IP telefon se skládá z těla telefonu, sluchátka, šňůry mezi sluchátko a tělo telefonu, UTP kabelu pro propojení telefonu s počítačem, podpěrrou či nožičkami pro podepření těla telefonu.

1.2. IP telefon chodbového typu

- je vybaven displejem s alespoň 4 řádky a rozlišením alespoň 300 x 100 pixelů, je vybaven alespoň 3 „softkey“ tlačítka, má implementováno alespoň 8 pevných tlačítek (mimo numerickou klávesnici) s přednastavenými funkcemi typu: vstup do telefonního seznamu, hlasové pošty, nastavení telefonu, hlasitosti, tlačítka pro přepojení hovoru na jiného účastníka, podržení hovoru, založení konferenčního hovoru, pro hovor na hlasitý odposlech či pro úplné vypnutí zvuku ze strany uživatele, IP telefon je vybaven tlačítka pro ovládání voleb v menu telefonu a podporuje menu alespoň v českém, anglickém, německém a francouzském jazyce,
- je vybaven ethernetovým síťovým přepínačem, který podporuje komunikaci přenosovou rychlostí alespoň 100 Mbit/s, umožňuje napájení IP telefonu přímo z počítačové sítě Ethernet, umožňuje využití i širokopásmových kodeků typu G.722 a OPUS pro audio, podporuje SIP protokol,
- umožňuje zařadit IP telefon a PC do série s tím, že je na IP telefonu podporován způsob komunikace, kdy IP telefon a připojené PC komunikují v jednom okamžiku každý v jiné VLAN, přiřazení do VLAN je automatické na základě CDP/ LDP LAN přepínače a IP telefon podporuje 802.1x EAPoL proxy – tedy výzvu pro 802.1x autentizaci po připojení PC za IP telefon,
- umožňuje následující uživatelské funkce – přepojení hovoru na jiného účastníka, podržení hovoru, vedení hovoru a zřízení hovoru v telekonferenci až 10 účastníků v jednom okamžiku, nastavení trvalého přesměrování telefonu s tím, že přesměrované hovory zabezpečuje přímo CUCM, nikoliv koncový IP telefon,
- po připojení IP telefonu k CUCM umožňuje IP telefon centrální správu konfigurací a aktualizace firmwaru přímo z CUCM, také umožňuje základní diagnostiku připojeného zařízení na dálku z rozhraní CUCM; IP telefon je kompatibilní se stávajícím řešením kupujícího na úrovni vzájemné zabezpečené, šifrované, komunikace na úrovni signalizace a médií mezi koncovými přístroji, na úrovni vazby na certifikační autoritu a v oblasti centralizovaného vydávání certifikátů na koncová zařízení.

Každý IP telefon chodbového typu se skládá z těla telefonu, sluchátka, šňůry mezi sluchátko a tělo telefonu, UTP kabelu pro propojení telefonu s počítačem, podpěrou či nožičkami pro podepření těla telefonu.

1.3. IP videotelefon

- je vybaven integrovanou pohyblivou kamerou, která umožní přenos obrazu ve kvalitě alespoň 720p HD, a integrovaným displejem s rozlišením alespoň 800 x 480 pixelů, který zajistí přenos obrazu videohovoru. Kamera IP videotelefonu je vybavena alespoň manuálně ovládanou závěrkou pro zajištění soukromí uživatele,
- je vybaven podsvíceným, barevným displejem s alespoň 7 řádky, možností připojit alespoň 5 linek, je vybaven tlačítka s diodami, které dokážou různými barvami a blikáním indikovat různé stavy hovoru, je vybaven alespoň 3 „softkey“ tlačítka, Bluetooth pro připojení dalších zařízení, má implementováno alespoň 13 pevných tlačítek (mimo numerickou klávesnici) s následujícími přednastavenými funkcemi typu: vstup do telefonního seznamu, hlasové pošty, nastavení telefonu, hlasitosti, tlačítka pro přepojení hovoru na jiného účastníka, podržení hovoru, založení konferenčního hovoru, tlačítka pro volbu hovoru do sluchátek, na hlasitý odposlech či pro úplné vypnutí zvuku

ze strany uživatele a tlačítka pro ovládání voleb v menu telefonu, tlačítko pro krok zpět v menu, ukončení hovoru a podporuje menu alespoň v českém, anglickém, německém a francouzském jazyce,

- je vybaven ethernetovým síťovým přepínačem, který podporuje komunikaci přenosovou rychlostí alespoň 1 Gbit/s, portem pro náhlavní soupravu a umožňuje napájení telefonu přímo z počítačové sítě Ethernet, podporuje využití kodeků H.264 video a i využití širokopásmových kodeků typu G.722 a OPUS pro audio, podporuje SIP protokol,
- umožňuje zařadit IP videotelefon a PC do série s tím, že je na IP videotelefonu podporován způsob komunikace, kdy IP videotelefon a připojené PC komunikují v jednom okamžiku každý v jiné VLAN, přiřazení do VLAN je automatické na základě CDP/ LDP LAN přepínače a IP videotelefon podporuje 802.1x EAPoL proxy – tedy výzvu pro 802.1x autentizaci po připojení PC za IP videotelefon,
- umožňuje následující uživatelské funkce – přepojení hovoru na jiného účastníka, podržení hovoru, vedení hovoru a zřízení hovoru v telekonferenci až 10 účastníků v jednom okamžiku, možnost uskutečnění druhého až pátého v jednom okamžiku vedeného hovoru na jedné lince, přepínání mezi těmito v jednom okamžiku vedenými hovory, spojení více probíhajících hovorů do konference, nastavení trvalého přesměrování telefonu s tím, že přesměrované hovory zabezpečuje přímo CUCM, nikoliv koncový IP videotelefon,
- po připojení IP videotelefonu k CUCM umožňuje IP videotelefon centrální správu konfigurací a aktualizace firmwaru přímo z CUCM, také umožňuje základní diagnostiku připojeného zařízení na dálku z rozhraní CUCM, IP videotelefon je kompatibilní se stávajícím řešením kupujícího na úrovni vzájemné zabezpečené, šifrované, komunikace na úrovni signalizace a médií mezi koncovými přístroji, na úrovni vazby na certifikační autoritu a v oblasti centralizovaného vydávání certifikátů na koncová zařízení,
- k telefonu je možné připojit přídatný panel na rozšíření počtu tlačítek alespoň o 15, který je vybaven tlačítky s diodami, které dokážou různými barvami a blikáním indikovat různé stavy hovoru, je vybaven zobrazovacím displejem k jednotlivým tlačítkům.

Každý IP videotelefon se skládá z těla telefonu vybaveného displejem a kamerou, sluchátka, šňůry mezi sluchátko a tělo telefonu, UTP kabelu pro propojení telefonu s počítačem, podpěrou či nožičkami pro podepření těla telefonu.

10 IP videotelefonů je vybaveno jedním přídatným tlačítkovým panelem viz popis výše.

1.4. Napájecí adaptér

- je elektrický zdroj vyráběný pro daný telefon pro připojení a napájení telefonu z elektrické sítě (zásuvky) v místech, kde není možné využít PoE.

Napájecí adaptér je samostatně plnohodnotnou sadou vybavenou všemi částmi pro napájení daného telefonu bez nutnosti dokupovat další materiál. Jedná se o originální komponenty pro dané telefony dodávané výrobcem nebo komponenty schválené pro tuto instalaci výrobcem v případě, že sám výrobce takové komponenty nedodává.

1.5. Sada pro uchycení

- jedná se o sadu pro uchycení IP telefonu chodbového typu na stěnu – o originální instalační prvky pro dané telefony dodávané výrobcem nebo instalační prvky schválené pro tuto instalaci výrobcem v případě, že sám výrobce takové instalační prvky nedodává.

Každá sada pro uchycení je samostatně plnohodnou sadou vybavenou všemi kotvícími komponentami pro uchycení daného telefonu na stěnu bez nutnosti dokupovat další materiál.

2. Popis stávajícího stavu

Kupující provozuje 2 servery Cisco Unified Communications Manager ve verzi 11.5, které jsou fyzicky umístěny v budovách kupujícího a jsou připojeny do vnitřní síťové infrastruktury kupujícího. Kupující plánuje upgrade obou serverů Cisco Unified Communications Manager na verzi 12.x. Dále také v rámci vnitřní infrastruktury provozuje kupující 1 Cisco Meeting Server pro spojení a management videohovorů s možností připojit více účastníků do jednoho videohovoru ve stejný okamžik a možností propojení videohovorů s řešeními třetích stran.

Z pohledu personálních koncových zařízení aktuálně provozuje kupující přibližně 400 Cisco IP telefonů (CP7841, CP7811 a CP7960) pro přenos hlasu, 50 Cisco IP telefonů s možností přenosu videa (CP8845 a CP8865), 20 videokonferenčních zařízení Cisco různých velikostí a 4 telekonferenční zařízení (CP7937 a CP8832) pro připojení více osob najednou do hlasového hovoru.

Koncová zařízení jsou připojena ve všech lokalitách kupujícího v ČR, kterými jsou: Brno, České Budějovice, Hradec Králové, Ostrava, Plzeň, Praha, Ústí nad Labem.

Příloha č. 3

Cenová tabulka

Cenová tabulka				
Dodávka hardware	Cena za 1 ks hardware v Kč bez DPH	Počet kusů	Celková cena za licence na 12 měsíců v Kč bez DPH	Celková cena za licence na 48 měsíců v Kč bez DPH
IP telefon standardního typu ve smyslu čl. I odst. 1 písm. a) návrhu smlouvy	4 049,00	250		1 012 250,00
IP telefon chodbového typu ve smyslu čl. I odst. 1 písm. a) návrhu smlouvy	2 093,00	30		62 790,00
IP videotelefon ve smyslu čl. I odst. 1 písm. a) návrhu smlouvy	8 538,00	30		256 140,00
Přídavný panel pro IP videotelefon ve smyslu čl. I odst. 1 písm. a) návrhu smlouvy	5 013,00	10		50 130,00
Sada pro uchycení IP telefonu chodbového typu na stěnu ve smyslu čl. I odst. 1 písm. b) návrhu smlouvy	771,00	30		23 130,00
Napájecí adaptér pro IP telefon standardního typu ve smyslu čl. I odst. 1 písm. c) návrhu smlouvy	468,00	30		14 040,00
Dodávka licencí	Cena za 1 ks licence na 12 měsíců v Kč bez DPH	Počet kusů licencí	Celková cena za licence na 12 měsíců v Kč bez DPH	Celková cena za licence na 48 měsíců v Kč bez DPH
Licence pro provoz IP telefonu standardního typu na Cisco Unified Communications Manageru 11.5 nebo novější verzi	991,50	250	247 875,00	991 500,00
Licence pro provoz IP telefonu chodbového typu na Cisco Unified Communications Manageru 11.5 nebo novější verzi	723,00	30	21 690,00	86 760,00
Licence pro provoz IP videotelefonu na Cisco Unified Communications Manageru 11.5 nebo novější verzi	385,50	30	11 565,00	46 260,00
Podpora licencí	Cena podpory 1 ks licence za 12 měsíců v Kč bez DPH	Počet kusů licencí	Celková cena podpory licencí za 12 měsíců v Kč bez DPH	Celková cena podpory licencí za 48 měsíců v Kč bez DPH
Podpora dodané licence pro provoz IP telefonu standardního typu	158,25	250	39 562,50	158 250,00
Podpora dodané licence pro provoz IP telefonu chodbového typu	179,00	30	5 370,00	21 480,00
Podpora dodané licence pro provoz IP videotelefonu	573,75	30	17 212,50	68 850,00
Celková nabídková cena v Kč bez DPH			2 791 580,00 Kč	

Č. zákazníka: 10712553; Č. kontraktu: 40210333917_1_1; TS 40210340104_1_1
DocType: KAS; SubType: PC; Kód dokumentu: ICT



POVĚŘENÍ

Společnost T-Mobile Czech Republic a.s., se sídlem v Praze 4, Tomíčkova 2144/1, PSČ 148 00, IČ 64949681, (dále jen „Společnost“) jednajícím prostřednictvím představenstva Společnosti tímto **pověřuje** níže uvedeného zaměstnance:

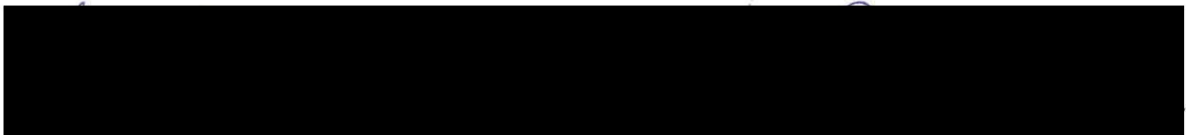
Ing. Petra ŽÁČKA



aby za Společnost jednal a vykonával:

- veškeré úkony, které souvisí s nabídkami a se smlouvami (zejména podávání nabídek a uzavírání, změny či ukončování smluv), které se týkají plnění Společnosti vůči svým zákazníkům, a to v oblasti:
 - poskytování služeb elektronických komunikací;
 - prodeje či pronájmu komunikačních zařízení a jejich příslušenství,
 - poskytování komplexního řešení ProfiNet nebo Firemní řešení;
 - prodeje jakýchkoli nehlasových služeb a služeb s přidanou hodnotou;
 - poskytování dalších ICT služeb a řešení, včetně služeb podpory takových řešení;
 - poskytování práv k užití software;
 - zachování důvěrnosti informací při poskytování plnění dle výše uvedených nabídek nebo smluv;
 - spolupráce s dodavateli při plnění dle výše uvedených nabídek nebo smluv.
- veškeré úkony podle zákona o veřejných zakázkách, to znamená, aby podával nabídky a prováděl veškeré právní úkony ve veřejných zakázkách a výběrových řízeních, zejména svým čestným prohlášením prokazoval základní i další kvalifikační předpoklady pro plnění veřejné zakázky,
- veškeré úkony v případě, kdy zadavatel dobrovolně zvolí aplikaci zákona o veřejných zakázkách, to znamená, aby podával nabídky a prováděl veškeré právní úkony v takových zakázkách a výběrových řízeních, zejména svým čestným prohlášením prokazoval základní i další kvalifikační předpoklady pro plnění zakázky

V Praze dne **12 -10- 2016**

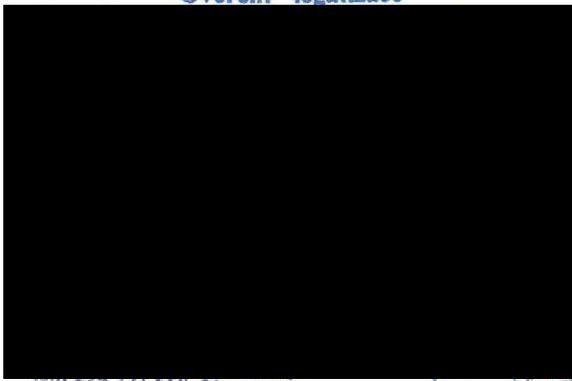


Toto pověření přijímám:



Ing. Petr Žáček

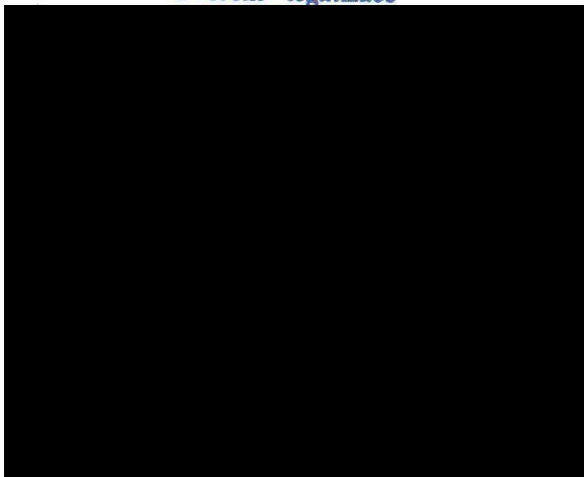
Ověření - legalizace



224 658, 224 247 137



Ověření - legalizace



224 658, 224 247 137

