

Dodatek č. 1 ke smlouvě o poskytování pevných telekomunikačních služeb

Poskytovatel (též „TMCZ“)

T-Mobile Czech Republic a.s. se sídlem Tomičkova 2144/1, 148 00 Praha 4, IČ 649 49 681, spisová značka B 3787 vedená Městským soudem v Praze		
PRODEJCE: Ing. Lukáš Marhoul	OBCHODNÍ POZADAVEK ID: O319601 a O319839	SMLOUVA ČÍSLO: 10712553 / ev. č. ČNB 92-283-17 /ev. č. dodatku č. 1 92-190-18

Smluvní partner

OBCHODNÍ FIRMA/JMÉNO: Česká národní banka	IČ: 48136450
OPRÁVNĚNÝ ZÁSTUPCE: Ing. Vladimír Mojžíšek a Ing. Zdeněk Vírius	FUNKCE: ředitel sekce informatiky a ředitel sekce správní
TELEFON:	E-MAIL:

(TMCZ a Smluvní partner dohromady dále také jako „Smluvní strany“).

I.

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1. Výše uvedené Smluvní strany uzavřely dne 27. 03. 2018 SMLOUVU O POSKYTOVÁNÍ PEVNÝCH TELEKOMUNIKAČNÍCH SLUŽEB ev. č. ČNB 92-283-17, T-Mobile Czech Republic a.s. č. 10712553 (dále jen „Smlouva“). Předmět uvedené Smlouvy tvoří sjednání podmínek, za kterých má TMCZ poskytovat Smluvnímu partnerovi služby a plnění dle předmětu veřejné zakázky s názvem „Poskytování pevných telekomunikačních služeb“ (dále jen „Zakázka“) v souladu se zadávací dokumentací uvedené zakázky, a to zejména služby a plnění v oblasti informačních technologií, neveřejných služeb elektronických komunikací a veřejně dostupných služeb elektronických komunikací.

2. V rámci zadávací dokumentace uvedené Zakázky si Smluvní partner vyhradil v její části 7. v souladu s § 100 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, možnost použití jednacího řízení bez uveřejnění pro poskytnutí nových služeb spočívajících v dalším poskytování pevných telekomunikačních služeb. Smluvní strany uvádějí, že uzavření tohoto dodatku je využitím uvedeného práva, které si Smluvní partner jako zadavatel Zakázky vyhradil.

II.

ZMĚNA SMLOUVY

1. Smluvní strany se dohodly na doplnění Smlouvy o poskytování nové služby IP Komplet (dále jen „služba“) pro místa plnění v Českých Budějovicích a v Plzni.

2. Bližší podmínky poskytování služby jsou vymezeny ve Specifikaci služby IP Komplet, která je přílohou tohoto Dodatku č. 1, a bližší cenové podmínky služby jsou vymezeny v Dohodě o cenových podmínkách – IP Komplet, která je rovněž přílohou tohoto Dodatku č. 1.

3. Vzhledem k výše uvedenému se:

- a) v odst. 1.2 smlouvy za text „č. 2 až 5“ vkládá text „ a 14“;
- b) v odst. 10.6 se vkládají nové přílohy:
 14. Specifikace služby IP Komplet;
 15. Dohoda o cenových podmínkách – IP Komplet;
- c) v odst. 10.8 v bodě 2 se za text „tělo této Smlouvy“ vkládá text „(vč. Dodatku č. 1)“;
- d) v odst. 10.8 v bodě 3 se za text „Cenová tabulka“ vkládá text „a Dohoda o cenových podmínkách – IP Komplet“;
- e) v odst. 10.8 v bodě 6 se text „(přílohy č. 3, 4 a 5)“ nahrazuje textem „(přílohy č. 3, 4, 5 a 14)“.

4. Smluvní strany se dále dohodly, že ceny za služby podle přílohy č. 14 smlouvy budou hrazeny ve výši podle Dohody o cenových podmínkách – IP Komplet, která tvoří přílohu č. 15 smlouvy. Ceny za poskytování služeb tak budou stanoveny jako součin jednotkových cen služeb uvedených v Dohodě o cenových podmínkách – IP Komplet a množství skutečně čerpaných služeb. V ostatním zůstávají ustanovení části 2. Smlouvy nedotčena.

Evidenční číslo smlouvy ČNB: 92-283-17
Číslo smlouvy T-Mobile Czech Republic a.s.: 1072553
Evidenční číslo Dodatku č. 1 ČNB: 92-190-18

5. Ostatní ustanovení Smlouvy výše v tomto Dodatku č. 1 neuvedená zůstávají nedotčena. Smluvní strany uvádějí, že za účelem řešení případných vzájemných rozporů částí Smlouvy ve znění tohoto Dodatku č. 1 je výše upraven odst. 10.8 Smlouvy.


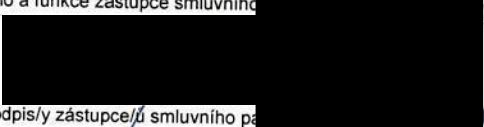
6. Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v 5 stejnopisech, z nichž 3 obdrží Smluvní partner a 2 TMCZ.

7. Smluvní strany po řádném přečtení tohoto Dodatku č. 1 prohlašují, že Dodatek č. 1 byl uzavřen po vzájemném projednání, na základě jejich pravé, vážně míněné a svobodné vůle, při respektování principu poctivosti, spravedlnosti a rovnosti Smluvních stran. Na důkaz uvedených skutečností připojují své podpisy.

Přílohy Dodatku č. 1

Příloha č. 14. Specifikace služby IP Komplet

Příloha č. 15. Dohoda o cenových podmínkách – IP Komplet

Datum: 31.7.2018	Datum: 31-07-2018
Ing. Petr Malimánek - Ředitel prodeje firemním zákazníkům a Ing. Petr Žáček - Senior manažer prodeje segmentu bankovníctví a financí	Ing. Vladimír Mojžíšek, ředitel sekce informatiky a Ing. Zdeněk Virius, ředitel sekce správní
Jméno a funkce zástupce/ů poskytovatele	Jméno a funkce zástupce smluvního partnera
	
Podpis/y zástupce/ů poskytovatele	Podpis/y zástupce/ů smluvního partnera


T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomíčkova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ: 649 49 681, DIČ: CZ64949681

435

 ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA
Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1
48

Specifikace služby IP komplet

Služba IP komplet nabízí optimální řešení pro poskytování hlasových, internetových a datových služeb prostřednictvím jednotné technologické platformy.

Lokalita České Budějovice

Termíny

Plánovaný termín zřízení nebo změny Služby je stanoven do 35 dnů od podpisu této Specifikace služby oprávněnými zástupci smluvního partnera/Oprávněné osoby a poskytovatele a dodání souvisejících dokumentů, které jsou nezbytné pro zřízení či provedení změny Služby (např. vyplněný a podepsaný formulář CAF, souhlas vlastníka objektu atd.), není-li dále u konkrétní Služby sjednán termín odlišný.

Minimální doba užívání služby je stanovena na: viz SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ PEVNÝCH TELEKOMUNIKAČNÍCH SLUŽEB č. 10712553, evid. č. ČNB: 92-283-17 (dále jen Smlouva)

Cena vyúčtovaná za poskytování Služeb dle této Specifikace služeb se **započítává** do Minimálního odběru definovaného ve Smlouvě.

Kontakt pro správu aktivní služby (ADSR – administrátor systémových řešení)

Administrátor systémových řešení (ADSR) ³ : Ing. Lukáš Brus, Ing. Filip Burget		Heslo: 2565 (Ing. Lukáš Brus) 3999 (Ing. Filip Burget)
TELEFON 1 (MOBIL): 736 524 584	TELEFON 2: 736 524 540	
E-MAIL 1: lukas.brus@cnb.cz	E-MAIL 2: filip.burget@cnb.cz	
Kontakt pro plánovaný výpadek ⁴ : ANO	Telefon:	E-mail:

Lokality / Služby

Lokalita: ulice: Lannova tř. 1/1	Město: České Budějovice	PSČ: 371 35
Kontaktní osoba v lokalitě ⁵ : Brus Lukáš	Telefon: 736524584	E-mail:

Parametry služby

Rychlost přístupové linky ⁶ :	2 Mbit/s	Garantovaná úroveň služby – SLA: 99,50%
--	----------	---

Metalické vedení pro realizaci služby v rámci objektu

Kontaktní osoba ⁵ :	Telefon:	E-mail:
--------------------------------	----------	---------

Přílohy ke specifikaci služby

<input type="checkbox"/> Internet, datová IP VPN	<input checked="" type="checkbox"/> Hlasová služba, připojení PBX, hlasová VPN	<input type="checkbox"/> Telefonní seznam	<input type="checkbox"/> Koncové lokality telefonních služeb ⁷	<input type="checkbox"/> Ceník služby
--	--	---	---	---------------------------------------

1) Nepovinný údaj. V případě změn na existující službě uveďte číslo služby (SID). Číslo služby je uvedené na faktuře TMCZ.

2) Podrobné identifikační údaje – viz výše uvedená smlouva/příloha Seznam Oprávněných osob

3) V případě, že je ADSR kontakt stejný pro všechny lokality, vyplňte pouze u první lokality hromadné specifikace služby

4) Pokud je ADSR zároveň kontaktem pro plánovaný výpadek, dopište ANO, pokud je to jiná osoba, vyplňte údaje nebo ponechte prázdné, nepožadujete-li žádný kontakt

5) Vyplňte pouze v případě, pokud se kontakt liší od ADSR.

6) Celková kapacita včetně hlasového, datového a internetového provozu.

7) V případě terminace provozu z více lokalit v centrále nutno vyplnit specifikaci „Koncové lokality telefonních služeb“ pro všechny lokality smluvního partnera/oprávněné osoby a podepsat dokument „Centrální přístup do telefonní sítě“.

*) Zahrnuto v pravidelné měsíční ceně

Cenový program, zlevněné mezinárodní destinace

Cenový program (pro IP komplet):	Direct Nano CNB - viz. Příloha č. 6 Smlouvy - cenová tabulka
----------------------------------	--

Poznámka:

Tato cena je zahrnuta v pravidelné měsíční ceně

Všechny ceny uvedené v této specifikaci služby jsou ceny bez DPH v zákonem stanovené výši.

PRO TECHNICKOU PODPORU SE VYUŽIJE TELEFONNÍ ČÍSLO: 800 737 311, +420 603 604 654 (pro volání ze zahraničí), E-MAIL: dohled@t-mobile.cz

Internet a data

Zástupce odpovědný za provoz a správu místní počítačové sítě - LAN

Kontaktní osoba ⁵ :	Telefon:	E-mail:
--------------------------------	----------	---------

Profesionální internet – parametry služby

Kapacita ⁸ dedikované přípojky (symetrické):	nebo (asymetrické):	Garantovaná úroveň služby: Bez SLA
Alternativní přípojka ⁹ :	Souhlasím s dočasným zřízením alternativní přípojky ⁹ : Ne	
Požadovaný počet veřejných IPv4 ¹⁰ adres: 1	a IPv6 adres: 0	
Koncové zařízení je součástí služby ¹¹ : Ano - Managed CPE	Varianta ¹² :	
Routing protokol ¹² :	Typ koncového zařízení ¹² :	
Typ rozhraní:	Konektor:	
Maximální rychlost přípojky pro 95% percentil: Nevyužito ¹³	Připojení do OSS SAP: Ne	

Profesionální internet - doplňkové služby (přípojky)

Back-up dedikovaná přípojka (symetrická): Ne	nebo (asymetrická): Ne	Back-up alternativní přípojka ¹⁴ : Ne
Back-up sdílená přípojka: Ne	Účastnické číslo pro back-up sdílenou přípojku:	
Ref. Číslo o2:	Typ telefonní linky:	
Provozní statistiky ¹⁵ : Ne	Typ vizualizace: Standard	Proaktivní dohled: Ne
Poznámka:		

IP VPN – parametry služby

Kapacita ⁸ dedikované přípojky (symetrické):	nebo (asymetrické):	Garantovaná úroveň služby: Bez SLA
Kapacita sdílené přípojky ⁹ :	Souhlasím s dočasným zřízením alternativní přípojky ⁹ : Ne	
Účastnické číslo sdílené přípojky:	Referenční číslo O2:	Typ:
Koncové zařízení je součástí služby ¹¹ : Ano - Managed CPE	Varianta ¹² :	
Routing protokol ¹² :	Typ koncového zařízení ¹² :	
Typ rozhraní:	Konektor:	
Název zákaznické IP VPN: Síť 1: ; Síť 2:	Multiple IP VPN: Ne síť 1: 100% kapacity; síť 2: 0% kapacity	

IP VPN - doplňkové služby (přípojky)

Back-up dedikovaná přípojka (symetrická): Ne	nebo (asymetrická): Ne	Back-up alternativní přípojka ¹⁴ : Ne		
Back-up sdílená přípojka: Ne	Účastnické číslo back-up sdílené přípojky:			
Ref. Číslo O2:	Typ telefonní linky:			
QoS ¹⁶ : Ne	Provozní statistiky ¹⁶ : Ne	Typ vizualizace: Standard	Proaktivní dohled: Ne	
Remote access ¹⁶ : Ne	Centrální internet ¹⁶ : Ne	Multi IP VPN ¹⁶ : Ne	Multicast IP VPN ¹⁶ : Ne	IPV6 VPN: Ne
Poznámka:				

8) Požadovaná kapacita linky je garantována pouze pro rámce o velikosti >=512 bajtů.

9) Dle platného Popisu služby Profesionální internet (viz článek Zřízení služby Profesionální internet) a dle platného Ceníku služby Profesionální internet.

10) V případě požadavku na 32 a více IP adres verze 4, nutný RIPE formulář

11) Pokud není koncové zařízení součástí Služby (Smluvní partner vyžaduje vlastní CPE), Poskytovatel může v závislosti na použité přístupové technologii vyžadovat, aby provoz z tohoto CPE byl tagován ve formě 802.1q (tj. s nastavenou VLAN-ID).

12) Takto označená pole se vyplňují pouze v případě, že se jedná o variantu Unmanaged CPE (koncové zařízení není součástí Služby).

13) Portová rychlost. Poměr portové rychlosti ve vztahu ke kapacitě přípojky je dána poměrem 2:1

14) Pokud vyberete volbu „Ano-Mobilní přípojka“, je kapacita této záložní přípojky nakonfigurována tak, aby dosahovala maximálně kapacity primární přípojky (dedikovaná, sdílená nebo alternativní). V případě asymetrické primární linky se rozumí konfigurace na kapacitu v jejím downloadu.

15) Je-li na IP VPN přípojce objednána služba QoS, služba Provozní statistiky zahrnuje i Advance měření (tj. měření QoS nebo IP SLA, více viz Provozní statistiky – uživatelský manuál).

16) Pro objednání této volitelné doplňkové služby je nutné vyplnit detailní Specifikaci konkrétní doplňkové služby, která pak tvoří přílohu této Specifikace služby IP VPN.

Smluvní partner se zavazuje, že v termínu realizace zajistí technika zodpovědného za vnitřní rozvody (platí v případě, že dodavatel okruhu využívá stávající rozvody) a že v den realizace bude zajištěna konektivita LAN do koncového zařízení poskytovatele. Smluvní partner byl informován, že v případě využívání vlastního CPE, nenese poskytovatel zodpovědnost za případné technické problémy zařízení a za problémy služby této služby IP komplet s tím spojené (v takovém případě zejména smluvnímu partnerovi/oprávněné osobě nenáleží příslušné slevy nebo sjednané smluvní sankce SLA).

Hlasová služba, připojení PBX, hlasová VPN

Zástupce odpovědný za provoz a správu pobočkové ústředny (PBX) zákazníka

Kontaktní osoba ⁵:

Telefon:

E-mail:

Hlasové rozhraní

FXS ¹⁷ rozhraní: 0		BRI ¹⁷ rozhraní: 0		PRI ¹⁷ rozhraní: 0		SIP trunk pro IP PBX		Virtuální Ústředna	
Souběžných hovorů: 0		Souběžných hovorů: 0		Souběžných hovorů: 0		Souběžných hovorů: 10		Souběžných hovorů: 0	
Odchod	0	Odchod	0	Odchod	0	Odchod	0	Odchod	0
Příchod	0	Příchod	0	Příchod	0	Příchod	0	Příchod	0

Definice připojení pro IP PBX (hlasový SIP trunk)

Typ signalizace	SIP-T	Typ kodexu
-----------------	-------	------------

Konfigurace hlasové služby

Číslo přípojky	Typ přípojky	Přidělené číslo nebo číselná řada ¹⁸	Původ čísla ¹⁹	Přesměrování / přepočítání na cílové číslo ²⁰	Poznámka
	Hlasový trunk SIP-T	381 968 0xx	Přidělení		

Konfigurace pro Virtuální fax

Přidělené číslo ¹⁸	Původ čísla ¹⁹	Faxová schránka / + připojení fax. přístr. ²¹	E-mail + uživatelské jméno ²² + poznámka
-------------------------------	---------------------------	--	---

Počet jednoduchých objednávek přenesení ²³:

Počet komplexních objednávek přenesení ²³:

Back-up hlasové služby

Back-up hlasové služby ²⁴: Ne

Poznámka:

Doplňkové služby ²⁵

Zveřejnění v telefonním seznamu ²⁶:

Ano Ne

Omezení odchozích volání řízené sítí (OCB NC) ²⁷: bez omezení

(varianty: povolena všechna volání bez omezení; povolena všechna volání mimo služby se speciálním tarifem; pouze tísňová, místní a národní volání; pouze tísňová volání)
VoWiFi – požadovaný maximální počet současných hovorů s QoS podporou volání přes Wi-Fi ²⁸:

- 17) FXS (Foreign eXchange Station) odpovídá pojmu HTS (Hlavní Telefonní Stanice), BRI/PRI (Basi/Primary Rate Interface) odpovídá pojmu ISDN2/ISDN30
18) Konkrétní čísla řad, pouze pokud je známo – nepovinný údaj, číselné řady musí náležet do jednoho telefonního obvodu.
19) Přidělení nového telefonního čísla (série) z rozsahu T-Mobile nebo přenesení čísla (série) od jiného operátora dle přiloženého formuláře CAF
20) Uvedte cílové číslo a vyberte, zda se jedná o přesměrování či přepočítání telefonních čísel přidělených k existující přípojce. Veškerý přichodí telefonní provoz na přidělené číslo bude trvale zakončen prostřednictvím doplňkové funkce přesměrování nebo přepočítání čísla na uvedeném cílovém čísle. Cílové číslo musí být číslo typu DIR nebo číslo stejného rozsahu jako číslo přidělené. Přesměrování je možné na telefonní číslo v jakémkoliv veřejné telefonní síti, přesměrovaný provoz je zpoplatněn jako odchozí provoz do příslušného směru dle zvoleného cenového programu a ceníku služby telefonní připojení, pokud není dohodnuto jinak. Přepočítání čísla lze realizovat pouze v rámci sítě T-Mobile a cílové číslo musí náležet do stejného telefonního obvodu jako číslo přepočítávané, přepočítávaný provoz není zpoplatněn cenou za provoz.
21) FaxScan – koncové zařízení pro připojení standardního faxového přístroje. Přístroj nelze používat pro hlasovou komunikaci.
22) Uživatelské jméno smí obsahovat pouze písmena a číslice.
23) Jednoduchá objednávka = přenesení jednoho čísla z analogové linky. Komplexní objednávka = přenesení sady (hlavní + MSN) nebo povolbové série čísel. 1 objednávka = 1 CAF.
24) Back-up hlasové služby lze realizovat pouze v případě, že se do kapacity zvolené přípojky s dostatečnou rezervou vejdou všechny kanály hlasové služby. Ostatní doplňkové služby hlasové služby dle standardního nastavení, viz popis služby. Možno změnit příslušnou přílohou specifikace služby.
25) Ostatní doplňkové služby hlasové služby dle standardního nastavení, viz popis služby. Možno změnit příslušnou přílohou specifikace služby.
26) Zveřejnění údajů dle formuláře "Informace pro uveřejnění v telefonním seznamu" (bude vyplněn v průběhu procesu zřízení služby)
27) Omezení odchozích volání platné pro všechna telefonní čísla v příslušné lokalitě. Pro změnu nastavení ostatních doplňkových služeb vyplňte přílohu Specifikace služby Nastavení doplňkových telefonních služeb. Přehled všech doplňkových služeb a základní nastavení viz platný Popis služby IP komplet.
28) V současné době podporuje QoS pouze výrobce Apple a to pouze s telefony iPhone, které podporují volání přes Wi-Fi.

Smluvní partner/oprávněná osoba se zavazuje, že v termínu realizace této služby IP komplet zajistí na své náklady součinnost odpovědného zástupce za provoz a správu pobočkové ústředny, pokud požaduje její připojení k této službě IP komplet. Smluvní partner/oprávněná osoba bere na vědomí a souhlasí s tím, že poskytovatel nenese zodpovědnost za případné technické problémy pobočkové ústředny a za problémy této služby IP komplet s tím spojené (v takovém případě zejména smluvnímu partnerovi/oprávněné osobě nenáležejí příslušné slevy nebo sjednané smluvní sankce SLA).

Poznámka:

Lokalita Plzeň

Termíny

Plánovaný termín zřízení nebo změny Služby je stanoven do 35 dnů od podpisu této Specifikace služby oprávněnými zástupci smluvního partnera/Oprávněné osoby a poskytovatele a dodání souvisejících dokumentů, které jsou nezbytné pro zřízení či provedení změny Služby (např. vyplněný a podepsaný formulář CAF, souhlas vlastníka objektu atd.), není-li dále u konkrétní Služby sjednán termín odlišný.

Minimální doba užívání služby je stanovena na: viz SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ PEVNÝCH TELEKOMUNIKAČNÍCH SLUŽEB č. 10712553, evid. č. ČNB: 92-283-17 (dále jen Smlouva)

Cena vyúčtována za poskytování Služeb dle této Specifikace služeb se **započítává** do Minimálního odběru definovaného ve Smlouvě.

Kontakt pro správu aktivní služby (ADSR – administrátor systémových řešení)

Administrátor systémových řešení (ADSR) ³ : Ing. Lukáš Brus, Ing. Filip Burget		Heslo: 2565 (Ing. Lukáš Brus) 3999 (Ing. Filip Burget)
TELEFON 1 (MOBIL): 736 524 584	TELEFON 2: 736 524 540	
E-MAIL 1: lukas.brus@cnb.cz	E-MAIL 2: filip.burget@cnb.cz	
Kontakt pro plánovaný výpadek ⁴ : ANO	Telefon:	E-mail:

Lokality / Služby

Lokalita: ulice: Husova 10	Město: Plzeň	PSČ: 305 67
Kontaktní osoba v lokalitě ⁵ : Brus Lukáš	Telefon: 736524584	E-mail:

Parametry služby

Rychlost přístupové linky ⁶ :	2 Mbit/s	Garantovaná úroveň služby – SLA: 99,50%
--	-----------------	--

Metalické vedení pro realizaci služby v rámci objektu

Kontaktní osoba ⁵ :	Telefon:	E-mail:
--------------------------------	----------	---------

Přílohy ke specifikaci služby

<input type="checkbox"/> Internet, datová IP VPN	<input checked="" type="checkbox"/> Hlasová služba, připojení PBX, hlasová VPN	<input type="checkbox"/> Telefonní seznam	<input type="checkbox"/> Koncové lokality telefonních služeb ⁷	<input type="checkbox"/> Ceník služby
--	--	---	---	---------------------------------------

29) Nepovinný údaj. V případě změn na existující službě uveďte číslo služby (SID). Číslo služby je uvedené na faktuře TMCZ.

30) Podrobné identifikační údaje – viz výše uvedená smlouva/příloha Seznam Oprávněných osob

31) V případě, že je ADSR kontakt stejný pro všechny lokality, vyplňte pouze u první lokality hromadné specifikace služby

32) Pokud je ADSR zároveň kontaktem pro plánovaný výpadek, doplňte ANO, pokud je to jiná osoba, vyplňte údaje nebo ponechte prázdné, nepožadujete-li žádný kontakt

33) Vyplňte pouze v případě, pokud se kontakt liší od ADSR.

34) Celková kapacita včetně hlasového, datového a internetového provozu.

35) V případě terminace provozu z více lokalit v centrále nutno vyplnit specifikaci „Koncové lokality telefonních služeb“ pro všechny lokality smluvního partnera/oprávněné osoby a podepsat dokument „Centrální přístup do telefonní sítě“.

*) Zahrnuto v pravidelné měsíční ceně

Cenový program, zlevněné mezinárodní destinace

Cenový program (pro IP komplet):	Direct Nano CNB - viz. Příloha č. 6 Smlouvy - cenová tabulka
----------------------------------	---

Poznámka:
Tato cena je zahrnuta v pravidelné měsíční ceně
Všechny ceny uvedené v této specifikaci služby jsou ceny bez DPH v zákonem stanovené výši.

PRO TECHNICKOU PODPORU SE VYUŽÍJE TELEFONNÍ ČÍSLO: 800 737 311, +420 603 604 654 (pro volání ze zahraničí), E-MAIL: dohled@t-mobile.cz

Internet a data

Zástupce odpovědný za provoz a správu místní počítačové sítě - LAN

Kontaktní osoba ⁵ :	Telefón:	E-mail:
Profesionální internet – parametry služby		
Kapacita ⁶ dedikované přípojky (symetrické):	nebo (asymetrické):	Garantovaná úroveň služby: Bez SLA
Alternativní přípojka ⁶ :	Souhlasím s dočasným zřízením alternativní přípojky ⁹ : Ne	
Požadovaný počet veřejných IPv4 ¹⁰ adres: 1	a IPv6 adres: 0	
Koncové zařízení je součástí služby ¹¹ : Ano - Managed CPE	Varianta ¹² :	
Routing protokol ¹² :	Typ koncového zařízení ¹² :	
Typ rozhraní:	Konektor:	
Maximální rychlost přípojky pro 95% percentil: Nevyužito ¹³	Připojení do OSS SAP: Ne	
Profesionální internet - doplňkové služby (přípojky)		
Back-up dedikovaná přípojka (symetrická): Ne	nebo (asymetrická): Ne	Back-up alternativní přípojka ¹⁴ : Ne
Back-up sdílená přípojka: Ne	Účastnické číslo pro back-up sdílenou přípojku:	
Ref. Číslo o2:	Typ telefonní linky:	
Provozní statistiky ¹⁵ : Ne	Typ vizualizace: Standard	Proaktivní dohled: Ne
Poznámka:		

IP VPN – parametry služby		
Kapacita ⁶ dedikované přípojky (symetrické):	nebo (asymetrické):	Garantovaná úroveň služby: Bez SLA
Kapacita sdílené přípojky ⁶ :	Souhlasím s dočasným zřízením alternativní přípojky ⁹ : Ne	
Alternativní přípojka ⁶ :	Referenční číslo O2:	Typ:
Účastnické číslo sdílené přípojky:	Varianta ¹² :	
Koncové zařízení je součástí služby ¹¹ : Ano - Managed CPE	Typ koncového zařízení ¹² :	
Routing protokol ¹² :	Konektor:	
Typ rozhraní:	Multiple IP VPN: Ne síť 1: 100% kapacity; síť 2: 0% kapacity	
Název zákaznické IP VPN: Síť 1: ; Síť 2:		
IP VPN - doplňkové služby (přípojky)		
Back-up dedikovaná přípojka (symetrická): Ne	nebo (asymetrická): Ne	Back-up alternativní přípojka ¹⁴ : Ne
Back-up sdílená přípojka: Ne	Účastnické číslo back-up sdílené přípojky:	
Ref. Číslo O2:	Typ telefonní linky:	
QoS ¹⁶ : Ne	Provozní statistiky ¹⁶ : Ne	Typ vizualizace: Standard
Remote access ¹⁶ : Ne	Centrální internet ¹⁶ : Ne	Multi IP VPN ¹⁶ : Ne
Poznámka:	Multicast IP VPN ¹⁶ : Ne	Proaktivní dohled: Ne
		IPV6 VPN: Ne

36) Požadovaná kapacita linky je garantována pouze pro rámce o velikosti >=512 bajtů.

37) Dle platného Popisu služby Profesionální internet (viz článek Zřízení služby Profesionální internet) a dle platného Ceníku služby Profesionální internet.

38) V případě požadavku na 32 a více IP adres verze 4, nutný RIPE formulář

39) Pokud není koncové zařízení součástí Služby (Smluvní partner vyžaduje vlastní CPE), Poskytovatel může v závislosti na použité přístupové technologii vyžadovat, aby provoz z tohoto CPE byl tagován ve formě 802.1q (tj. s nastavenou VLAN-ID).

40) Takto označená pole se vyplňují pouze v případě, že se jedná o variantu Unmanaged CPE (koncové zařízení není součástí Služby).

41) Portová rychlost. Poměr portové rychlosti ve vztahu ke kapacitě přípojky je dána poměrem 2:1

42) Pokud vyberete volbu „Ano-Mobilní přípojka“, je kapacita této záložní přípojky nakonfigurována tak, aby dosahovala maximálně kapacity primární přípojky (dedikovaná, sdílená nebo alternativní).

43) Je-li na IP VPN přípojce objednána služba QoS, služba Provozní statistiky zahrnuje i Advance měření (tj. měření QoS nebo IP SLA, více viz Provozní statistiky – uživatelský manuál).

44) Pro objednání této volitelné doplňkové služby je nutné vyplnit detailní Specifikaci konkrétní doplňkové služby, která pak tvoří přílohu této Specifikace služby IP VPN.

Smluvní partner se zavazuje, že v termínu realizace zajistí technika zodpovědného za vnitřní rozvody (platí v případě, že dodavatel okruhu využívá stávající rozvody) a že v den realizace bude zajištěna konektivita LAN do koncového zařízení poskytovatele. Smluvní partner byl informován, že v případě využívání vlastního CPE, nenese poskytovatel zodpovědnost za případné technické problémy zařízení a za problémy služby této služby IP komplet s tím spojené (v takovém případě zejména smluvnímu partnerovi/oprávněné osobě nenáleží příslušné slevy nebo sjednané smluvní sankce SLA).

Hlasová služba, připojení PBX, hlasová VPN

Zástupce odpovědný za provoz a správu pobočkové ústředny (PBX) zákazníka

Kontaktní osoba ⁵: _____ Telefon: _____ E-mail: _____

Hlasové rozhraní

FXS ¹⁷ rozhraní: 0		BRI ¹⁷ rozhraní: 0		PRI ¹⁷ rozhraní: 0		SIP trunk pro IP PBX		Virtuální Ústředna	
Souběžných hovorů: 0		Souběžných hovorů: 0		Souběžných hovorů: 0		Souběžných hovorů: 10		Souběžných hovorů: 0	
Odchod	0	Odchod	0	Odchod	0	Odchod	0	Odchod	0
Příchod	0	Příchod	0	Příchod	0	Příchod	0	Příchod	0

Definice připojení pro IP PBX (hlasový SIP trunk)

Typ signalizace	SIP-T	Typ kodeku

Konfigurace hlasové služby

Číslo přípojky	Typ přípojky	Přidělené číslo nebo číselná řada ¹⁸	Původ čísla ¹⁹	Přesměrování / přepočítání na cílové číslo ²⁰	Poznámka
	Hlasový trunk SIP-T	371 419 5xx	Přidělení		

Konfigurace pro Virtuální fax

Přidělené číslo ¹⁸	Původ čísla ¹⁹	Faxová schránka / + připojení fax. přístř. ²¹	E-mail + uživatelské jméno ²² + poznámka

Počet jednoduchých objednávek přenesení ²³: _____

Počet komplexních objednávek přenesení ²³: _____

Back-up hlasové služby

Back-up hlasové služby ²⁴: **Ne**

Poznámka: _____

Doplňkové služby ²⁵

Zveřejnění v telefonním seznamu ²⁶: Ano Ne Omezení odchozích volání řízené sítí (OCB NC) ²⁷: **bez omezení**

(varianty – povolena všechna volání bez omezení; povolena všechna volání mimo služby se speciálním tarifem; pouze tishová, místní a národní volání; pouze tishová volání)

VoWiFi – požadovaný maximální počet současných hovorů s QoS podporou volání přes Wi-Fi ²⁸: _____

45) FXS (Foreign eXchange Station) odpovídá pojmu HTS (Hlavní Telefonní Stanice), BRI/PRI (Basi/Primary Rate Interface) odpovídá pojmu ISDN2/ISDN30

46) Konkrétní čísla řad, pouze pokud je známo – nepovinný údaj, číselné řady musí náležet do jednoho telefonního obvodu.

47) Přidělení nového telefonního čísla (série) z rozsahu T-Mobile nebo přenesení čísla (série) od jiného operátora dle příloženého formuláře CAF

48) Uveďte cílové číslo a vyberte, zda se jedná o přesměrování či přepočítání telefonních čísel přidělených k existující přípojce. Veškerý příchozí telefonní provoz na přidělené číslo bude trvale zakončen prostřednictvím doplňkové funkce přesměrování nebo přepočítání čísla na uvedeném cílovém čísle. Cílové číslo musí být číslo typu DIR nebo číslo stejného rozsahu jako číslo přidělené. Přesměrování je možné na telefonní číslo v jakékoliv veřejné telefonní síti, přesměrovaný provoz je zpoplatněn jako odchozí provoz do příslušného směru dle zvoleného cenového programu a Ceníku služby telefonní přípojky, pokud není dohodnuto jinak. Přepočítání čísla lze realizovat pouze v rámci sítě T-Mobile a cílové číslo musí náležet do stejného telefonního obvodu jako číslo přepočítávané, přepočítaný provoz není zpoplatněn cenou za provoz.

49) FaxScan – koncové zařízení pro připojení standardního faxového přístroje. Přístroj nelze používat pro hlasovou komunikaci.

50) Uživatelské jméno smí obsahovat pouze písmena a číslice.

51) Jednoduchá objednávka = přenesení jednoho čísla z analogové linky. Komplexní objednávka = přenesení sady (hlavní + MSN) nebo povolbové série čísel. 1 objednávka = 1 CAF.

52) Back-up hlasové služby lze realizovat pouze v případě, že se do kapacity zvolené přípojky s dostatečnou rezervou vejdu všechny kanály hlasové služby. Ostatní doplňkové služby hlasové služby dle standardního nastavení, viz popis služby. Možno změnit příslušnou přílohou specifikace služby.

53) Ostatní doplňkové služby hlasové služby dle standardního nastavení, viz popis služby. Možno změnit příslušnou přílohou specifikace služby.

54) Zveřejnění údajů dle formuláře "Informace pro zveřejnění v telefonním seznamu" (bude vyplněn v průběhu procesu zřízení služby)

55) Omezení odchozích volání platné pro všechna telefonní čísla v příslušné lokalitě. Pro změnu nastavení ostatních doplňkových služeb vyplňte přílohu Specifikace služby Nastavení doplňkových telefonních služeb. Přehled všech doplňkových služeb a základní nastavení viz platný Popis služby IP komplet.

56) V současné době podporuje QoS pouze výrobce Apple a to pouze s telefony iPhone, které podporují volání přes Wi-Fi.

Smluvní partner/oprávněná osoba se zavazuje, že v termínu realizace této služby IP komplet zajistí na své náklady součinnost odpovědného zástupce za provoz a správu pobočkové ústředny, pokud požaduje její připojení k této službě IP komplet. Smluvní partner/oprávněná osoba bere na vědomí a souhlasí s tím, že poskytovatel nenese zodpovědnost za případné technické problémy pobočkové ústředny a za problémy této služby IP komplet s tím spojené (v takovém případě zejména smluvnímu partnerovi/oprávněné osobě nenáleží příslušné slevy nebo sjednané smluvní sankce SLA).

Poznámka: _____

Dohoda o cenových podmínkách – IP komplet

Ke smlouvě č.: 10712553, evid. č. ČNB: 92-283-17	Dohoda číslo: 1
--	-----------------

Poskytovatel

T-Mobile Czech Republic a.s. se sídlem Tomičkova 2144/1, 148 00 Praha 4, IČ 649 49 681, spisová značka B 3787 vedená Městským soudem v Praze		
Prodejce: Ing. Lukáš Marhoul	Obchodní případ ID: O319601 a O319839	Partnerská smlouva: / /

Smluvní partner / Oprávněná osoba ¹⁾

Obchodní firma/Jméno: ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA	IČO: 48136450
Oprávněný zástupce: Ing. Vladimír Mojžíšek a Ing. Zdeněk Virius	Funkce: ředitel sekce informatiky, ředitel sekce správní
Telefon:	E-mail:

1) Podrobné identifikační údaje – viz výše uvedená smlouva/příloha Seznam Oprávněných osob

1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Tato dohoda, uzavřená mezi poskytovatelem a smluvním partnerem, upravuje druhy a výši dohodnutých slev a dalších příslušných výhod poskytnutých poskytovatelem smluvnímu partnerovi k veřejně dostupné službě elektronických komunikací IP komplet, poskytované poskytovatelem smluvnímu partnerovi dle výše uvedené smlouvy a Specifikace služby nebo pod výše uvedeným číslem služby (v případě rozporu má přednost číslo služby). Pokud není číslo Specifikace služby ani číslo služby výše uvedeno, vztahuje se tento dodatek ke všem službám IP komplet, poskytovaným poskytovatelem smluvnímu partnerovi dle výše uvedené smlouvy.
- 1.2. Všechny ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH v zákonem stanovené výši.

2. Dohoda o cenovém programu

- 2.1. Smluvní strany se dohodly, že služba poskytovaná smluvnímu partnerovi, dle výše uvedené smlouvy a Specifikace služby, bude zpoplatňována dle platného Ceníku veřejně dostupné telefonní služby a Cenového programu viz příloha č. 6 Smlouvy – Cenová tabulka (dále jen „ceník“). Smluvní partner je povinen hradit ceny ve výši stanovené v Ceníku ode dne účinnosti této Dohody, pokud není v této Dohodě uvedeno jinak.

3. Dohoda o cenách za číselnou provolbu

- 3.1. Smluvní strany si v níže uvedené tabulce dohodly individuální pravidelné měsíční ceny za číselnou provolbu u služby IP komplet, které nahrazují ceny uvedené v příslušných ustanoveních platného Ceníku veřejně dostupné telefonní služby:

Popis	Cena
Provolba 100 čísel	cena je zahrnuta v ceně za provoz

4. Dohoda o cenách za přístupový okruh a koncové zařízení

- 4.1. Smluvní strany si v níže uvedené tabulce dohodly individuální pravidelné měsíční ceny za přístupový okruh a koncové zařízení u služby IP komplet, které nahrazují ceny uvedené v příslušných ustanoveních platného ceníku veřejně dostupné telefonní služby:

Popis	Cena
Pravidelná měsíční cena za přístupový okruh a koncové zařízení (pro jednu lokalitu)	1450,-

5. Dohoda o cenách za provoz

- 5.1. Smluvní strany se dohodly na individuální výši cen za provoz vybraných typů hovorů služby IP komplet dle níže uvedené tabulky.
- 5.2. Ceny za provoz ostatních typů hovorů služby IP komplet (neuvedených v této tabulce) jsou smluvnímu partnerovi účtovány ve výši, která je uvedena v příslušném ustanovení platného Ceníku veřejně dostupné telefonní služby, cenového programu, popř. dle jiného ustanovení tohoto dodatku.
- 5.3. Výše individuálních cen za provoz vybraných typů hovorů služby IP komplet (před uplatněním případné množstevní slevy dle příslušného ustanovení dohodnutého cenového programu):

Popis	Špička (Kč za min.)	Mimo špičku (Kč za min.)
Místní a meziměstské (PABX do pevné sítě)	0,27	0,27
Mobilní hovory do sítě T-Mobile (PABX do mobilní sítě T-Mobile)	0,53	0,53
Mobilní hovory do ostatních sítí v ČR (PABX do ostatních mobilních sítí v ČR)	0,53	0,53
Hovory do neveřejných sítí	0,30	0,30
Ostatní vnitrostátní hovory *	1,40	1,40
Mezinárodní hovory – země v EU	0,95	0,95
Mezinárodní hovory – země Evropy mimo EU	5,95	5,95

Dohoda o cenových podmínkách – IP komplet

Mezinárodní hovory – USA, Kanada a Švýcarsko	0,95	0,95
Mezinárodní hovory – ostatní svět	15,00	15,00

* Ostatní hovorné zahrnuje sítě s protokolem IP (začínající číslem 910), informace o telefonních číslech v ČR (1180), komerční služby (141xx a 14xxx), přesný čas (14112), nekomerční služby (čísla 12xxx) a služby se sdílenými náklady – bílé a modré linky (začínající čísla 81, 83, 843, 844, 845, 846, 855, 840, 841, 847, 848 a 849).

- 5.4. Na mezinárodní hovory s dohodnutou individuální cenou za provoz dle bodu 5.3 výše již nelze uplatnit slevu 5% na volání do zahraničí dle příslušného ustanovení dohodnutého cenového programu.