

PŘÍLOHA Č. 1

K Rámcové Smlouvě č. 17112560

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Podrobná specifikace poptávaných služeb včetně technických podmínek

Předmět zadavatelem poptávaných služeb mobilního operátora je v podrobnostech vymezen níže uvedeným technickým zadáním a technickými podmínkami. Zadavatel zpracoval níže uvedené technické zadání co nejlépe s ohledem na své technické znalosti. V případě, že některý z požadavků zadavatele není dodavatel zcela zřejmý nebo je dle jeho názoru nedostatečně specifikován, žádá zadavatel dodavatele, aby ve smyslu §49 zákona požádal zadavatele o dodatečné informace tak, aby bylo možné daný požadavek lépe specifikovat.

A. Technické zadání

1. **Hlasové služby, SMS a MMS:**

- základní hlasové služby;
- záznamová schránka;
- zmeškané hovory;
- přesměrování hovoru;
- signalizace příchozího hovoru;
- přidržení hovoru;
- konferenční hovory;
- blokování hovorů;
- možnost skrytí telefonního čísla;
- roaming;
- hromadná SMS – vazba na firemní kancelářské aplikace (zadavatel používá SW MobilChange od DATASYS s.r.o.);
- SMS bez reklam;
- podpora MMS technologie;
- propojení telefonní sítě s mobilní sítí operátora na úrovni dvoubodové E1/SS7.

2. **Datový přenos:**

- podpora technologie vytáčeného spojení;
- možnost přidělení pevné IP adresy;
- pokrytí technologií GPRS min. 4+2;
- pokrytí technologií EDGE;
- podpora datových přenosů na bázi technologie UMTS;
- základní zabezpečení datového přenosu na principu kódování alespoň CS-2; (lépe CS-1)
- přidělování veřejné IP adresy;
- možnost přenosu technologických hodnot z měřících míst
 - BlackBerry (APN, roaming) – zadavatel má instalovanu službu BlackBerryEnterprise Server (BES) a disponuje 40 licencemi s neomezenou platností
- APN, zřízení APN, technické řešení připojení APN do sítě zadavatele
- APN (možnost definovat statické IP adresy)
- GPRS – možnost zřízení přímé linky z ČEPRO, a.s. Hněvice do sítě operátora, komunikace pomocí TCP/IP
- jediný HW a SW pro všechny dodavatelem nabízené technologie pro nízkorychlostní i vysokorychlostní datový přenos.

3. **Virtuální privátní síť:**

- VPN – virtuální privátní síť;
- časová restrikce volání;
- virtuální člen VPN;
- funkce privátních hovorů;
- zkrácená čísla uvnitř VPN;
- validace krátkého i dlouhého čísla

4. **Další speciální funkce a požadavky:**

- elektronický účet přístupný administrátorovi přes internet;

- dostupnost duálních SIM karet;
- nabídka základního počtu SIM karet včetně možnosti na výzvu zadavatele počet SIM karet kdykoli v průběhu trvání smlouvy změnit a nabídková cena bude platná i pro SIM karty objednané nad rámec základního nabídnutého počtu

5. SW podpora zpracování dat elektronického účtu

Zadavatel požaduje, aby uchazeč poskytoval zadavateli SW podporu pro zpracování dat elektronického účtu, která musí minimálně splňovat níže uvedené parametry:

- a) Načtení a stažení dat elektronického účtu, seznamů dostupných dokladů a jejich import do databáze. Data by měla být k dispozici vždy alespoň do 6. dne po konci příslušného zúčtovací období. Možnost dodatečného stažení dat z důvodu oprav a následné kontroly již načtených dokladů.
- b) Zobrazení všech stažených dokladů a možnost řazení dle libovolného sloupce (číslo vyúčtování, období od a do, fakturační skupina, atd.).

Doklad Vyúčtování služeb musí obsahovat:

- položky vyúčtování, tzn. jednotlivé hovorné, data, sms, apod.
- na konci seznamu položek součet bez DPH a vyčíslené DPH, k úhradě včetně DPH.
- doplňující údaje - číslo daňového dokladu, příjemce, odběratele, období, tarif, kód účastníka, telefonní číslo, způsob úhrady, počet SIM karet, bankovní údaje pro platbu, datum vystavení, splatnost, UZP, informace o platbě a přílohách, rekapitulaci DPH, apod.

Doklad Souhrnný účet musí obsahovat:

- telefonní číslo,
- identifikaci tarifu,
- název služby,
- volné jednotky,
- účtované jednotky,
- název jednotky,
- cenu

Doklad Podrobný výpis hovorů musí obsahovat:

- telefonní číslo,
- tarif,
- typ hovoru,
- volané telefonní číslo
- telefonní číslo,
- datum hovoru, počáteční čas hovoru,
- počet a název jednotek,
- účtovaná cena.

Všechny výše uvedené doklady a sestavy musí být možné vytisknout a exportovat do formátu XLS.(či jiného formátu kompatibilního s MS Excel)

- c) Zobrazit zaměstnanci zadavatele - administrátorovi fakturace:
 - variabilní symboly,
 - souhrnné účty,
 - podrobné výpisy hovorů a opravy
 - případně další služby vztahující se k fakturacím a platbám

a to jak kompletně nebo pouze pro vybraná telefonní čísla nebo SIM karty.

- d) Filtrovat libovolně zobrazené doklady.

- e) Export dat z databáze.
Umožnit exportovat data (souhrnné účty, podrobné výpisy) dle požadavků a ve formátu definovaném uživatelem (např. HTML, formáty kompatibilní s MS Excel a MS Word). Exportovat data dle vlastního výběru (např. export dat bez sum, export dat včetně sum za jednotlivá čísla + celkovou sumu, export pouze sum bez dat - sumy za jednotlivá čísla a celková suma).
- f) Vytvoření přeúčtovacích dat pro interní potřeby zadavatele (tzn. přeúčtování nákladů z dokladů souhrnný účet či podrobný výpis hovorů).
Výstupem přeúčtování může být tabulková forma, tiskový výstup nebo exportovaná data v požadovaném formátu (např. HTML, formáty kompatibilní s MS Excel a MS Word).
- g) Systém také může umožňovat generovat různé statistické analýzy a grafy (nepovinné).

Za výše uvedenou SW podporu nebude uchazeč účtovat jakékoliv další poplatky. Součástí nabídkové ceny jsou také veškeré licence potřebné k užívání výše uvedené SW podpory zadavatelem.

6. Bezplatná zákaznická linka pro zadavatele

Bezplatná zákaznická linka pro zadavatele musí být dostupná minimálně každý pracovní den od 9.00:00 do 15.00:00 hod.

7. Zajištění kontaktního místa a určení kontaktní osoby pro zadavatele

Uchazeč určí v technické nabídce 2 osoby, které budou uchazečem pověřené ke komunikaci se zadavatelem, a to osobu určenou ke komunikaci v obchodních věcech a osobu určenou ke komunikaci v provozních věcech. Každá z těchto osob (nebo její zástup) musí být dostupná v pracovních dnech v čase 9:00 až 15:00. U každé z těchto osob uvede uchazeč telefonní číslo a emailovou adresu.

Osoba učená ke komunikaci se zadavatelem v provozních věcech bude řešit:

- Objednávky zadavatele dle rámcové smlouvy
- Fakturace dle rámcové smlouvy
- Technické dotazy či problémy zadavatele
- Další provozní záležitosti

Osoba učená ke komunikaci se zadavatelem v obchodních věcech bude řešit:

- Komunikace se zadavatelem ohledně rámcové smlouvy (změny apod.)

Uchazeč doplní informaci o poskytovaných službách do přílohy č. 3 zadávací dokumentace – Technické nabídky (formou ANO/NE, případně doplněním poznámky).

B. Hlasové služby na bázi GSM

Dodavatel nabídne čtyři hlasové tarify v definované struktuře s příslušným počtem volných minut a to s ohledem na optimalizaci struktury volání (příp. použití datových služeb).

C. Roaming a mezinárodní volání

Dodavatel předloží seznam a celkový počet roamingových partnerů GSM a nabídku zvýhodněných cen na volání do zahraničí.

D. Datové služby na bázi GSM

Dodavatel v nabídce navrhne rozsah a obsah datových služeb poskytovaných na bázi GSM a UMTS.

Dodavatel v Technické nabídce uvede HW nutný pro přenos dat a použitou technologii v síti mobilního operátora.

Dodavatel nabídne datový tarif s neomezeným připojením pro určený počet datových SIM karet.

E. Přímé propojení pobočkové ústředny se sítí mobilního operátora

Služba bude zajišťovat pevné propojení komunikačních systémů zákazníka, tj. zadavatele a mobilního operátora, tj. dodavatele. Zadavatel si v rámci takového propojení může nechat zřídit hlasové a datové služby:

- Pevné hlasové služby – připojení pobočkové ústředny zákazníka k ústředně sítě mobilního operátora a díky tomu úspornější volání do pevných i mobilních sítí z pevných linek. Pevné linky bude možno zařadit do privátní podnikové sítě.
- Mobilní intranet – vytvoření mobilní privátní datové sítě a její propojení do intranetu zákazníka garantovanou kapacitou.
- Přístup do internetu – pevné připojení lokalit zákazníka k síti Internet garantovanou kapacitou.
- Přímé připojení vnitřních systémů zákazníka do SMS/MMS centra sítě mobilního operátora.
- Smluvní zajištění garance dostupnosti služby a doby opravy poruchy (tzv. SLA).
- Podpora přes jedno kontaktní rozhraní (administrace, servis, konzultace).
- Zajištění přenositelnosti pevných číselných rozsahů.
- Volitelná kombinace služeb závislá na potřebách a požadavcích zadavatele.

V rámci stávajícího připojení ISDN30 pobočkové ústředny zadavatel požaduje

- připojení ISDN30 – přenosovou trasou je ISDN linka, která je realizována, kontrolována a administrována plně ze strany mobilního operátora.
- Připojení přímé – typ bude umožňovat zadavateli aktivovat si libovolné služby z celého portfolia hlasových, datových a ostatních služeb. Mobilní operátor zabezpečuje celou přenosovou trasu, včetně koncového zařízení. Celá trasa bude kontrolována a administrována tak, aby byla zajištěna smluvně garantovaná dostupnost všech požadovaných služeb s maximálním komfortem pro zadavatele.

F. Ostatní služby požadované zadavatelem zahrnuté v ceně:

- výměny SIM karty stávajícímu účastníkovi v případě ztráty nebo potřeby nové verze SIM karty
- dočasné připojení a odpojení SIM karty z provozu na neomezenou dobu
- změna fakturačních údajů
- odpojení SIM karty bez udání důvodu
- reaktivace SIM karty
- výměna SIM karty po krádeži
- přenositelnost tel. Čísla
- Zřízení virtuální privátní sítě (VPN)
- Vybudování propoje a jeho realizaci pro propojení privátní pobočkové ústředny s ústřednou mobilního operátora v lokalitě Hněvice;
- Vybudování a realizaci připojení APN-ky do sítě ČEPRO, a.s. ve středisku Hněvice (Roudnice nad Labem)
- zajištění plynulého přechodu uživatelů mobilních telefonů a telemetrických aplikací a podrobné elektronické tarifikace s kompatibilní návazností
- pokrytí více nákladů, které mohou vzniknout se změnou telefonního čísla (výměna SIM karet, rekonfigurace stávajících zařízení do nových)

G. Přenesení telefonních čísel v případě volby jiného než stávajícího operátora

Zadavatel v současné době využívá služby mobilního operátora T-Mobile Czech Republic a.s., se kterým má uzavřenu smlouvu do 31. 8. 2014 (dále jen „současný operátor“). V případě, že v tomto výběrovém

řízení bude vybrána jako nejvhodnější nabídka jiného mobilního operátora (dále jen „nový operátor“), dojde k přenosu všech telefonních čísel k novému operátoru, a to tak, aby byla přenesená čísla funkční v síti nového operátora ke dni 1. 9. 2014.

V případě, že nabídku předloží jiný dodavatel než současný operátor, bude součástí nabídky takového dodavatele plán přenosu stávajících telefonních čísel. Tento plán bude obsahovat:

- Popis jednotlivých činností provedených novým operátorem, stávajícím operátorem a zadavatelem
- časový harmonogram procesu přenosu čísel

Plán přenosu čísel bude koncipován tak, aby samotný přenos čísel proběh v co nejkratším časovém horizontu, za co neménší součinnosti zadavatele či jeho pracovníků a s co nejmenším možným zásahem do dostupnosti služeb operátora.

Plán přenosu čísel bude před podpisem smlouvy s novým operátorem odsouhlasen zadavatelem.

Cena za provedení přenosu čísel je součástí nabídkové ceny.

H. Požadavky na pokrytí službami

Zadavatel požaduje, následující minimální úroveň pokrytí službami, kterou dodavatel doloží ke dni 1. 5. 2014 formou čestného prohlášení (technická nabídka) podepsaného osobou oprávněnou jednat za dodavatele, a to na formuláři, který je přílohou č. 8 této zadávací dokumentace, a to s přesností na jedno desetinné číslo. Minimální úroveň je uvedena u jednotlivých standardů v příloze č. 8 zadávací dokumentace.

I. Seznam objektů zadavatele

V níže uvedené tabulce je seznam objektů zadavatele, které musí mít dodavatel pokryty dostatečným signálem GSM. **V případě, že dodavatel nedisponuje dostatečným pokrytím signálu GSM v požadovaných lokalitách, musí se v návrhu smlouvy zavázat, že zajistí dostatečné pokrytí dle předchozí věty nejpozději do 1 měsíce od podpisu smlouvy se zadavatelem.** Splnění výše uvedené podmínky prokáže dodavatel čestným prohlášením v Technické nabídce, jejíž vzor tvoří přílohu č. 8 zadávací dokumentace.

Objekt zadavatele	GPS souřadnice		okres
Šlapanov	49°32'54.105"N	15°37'46.822"E	Havlíčkův Brod
Potěhy	49°52'37.409"N	15°26'3.267"E	Kutná Hora
Loukov	49°24'59.392"N	17°44'19.206"E	Kroměříž
Sedlnice	49°40'20.901"N	18°6'38.081"E	Nový Jičín
Plešovec	49°20'4.207"N	17°23'5.22"E	Kroměříž
Hněvice	50°26'29.896"N	14°20'58.544"E	Litoměřice
Mstětice	50°8'34.256"N	14°41'42.434"E	Praha - východ
Litvínov	50°33'11.081"N	13°36'14.523"E	Most
Cerekvice n. Bystřicí	50°19'20.642"N	15°44'16.32"E	Jičín
Nové Město	50°2'37.408"N	15°4'35.221"E	Kolín
Střelice	49°9'29.101"N	16°30'18.549"E	Brno - venkov
Velká Bíteš	49°16'33.866"N	16°14'1.116"E	Žďár nad Sázavou
Klobouky	48°59'2.216"N	16°51'47.243"E	Břeclav
Třemošná	49°48'19.876"N	13°23'49.529"E	Plzeň - sever
Bělčice	49°30'46.154"N	13°53'43.104"E	Strakonice

Hájek	50°16'38.502"N	12°55'46.902"E	Karlovy Vary
Smyslov	49°25'8.208"N	14°44'6.728"E	Tábor
Včelná	48°55'14.342"N	14°26'44.578"E	České Budějovice
Praha - centrála	50°6'11.308"N	14°26'45.32"E	Praha

J. Informace o službách mobilních operátorů, které zadavatel využívá v současné době

V současné době zadavatel využívá služby mobilního operátora přibližně v rozsahu uvedeném v přílohách 9 a 10 zadávací dokumentace.

PŘÍLOHA Č. 2

K Rámcové Smlouvě č. 17112560

TECHNICKÁ NABÍDKA

Technická nabídka

Nabídka služeb dle přílohy č. 1 zadávací dokumentace

ANO/NE Poznámka:

1. Hlasové služby, SMS a MMS:

základní hlasové služby	ANO	
záznamová schránka	ANO	
zmeškané hovory	ANO	
přesměrování hovoru	ANO	
signalizace přichozího hovoru	ANO	
přidržení hovoru	ANO	
konferenční hovory	ANO	
blokování hovorů	ANO	
možnost skrytí telefonního čísla	ANO	
roaming	ANO	
hromadná SMS – vazba na firemní kancelářské aplikace	ANO	
SMS bez reklam	ANO	
podpora MMS technologie	ANO	
propojení telefonní sítě s mobilní sítí operátora na úrovni E1.	ANO	

2. Datový přenos:

podpora technologie vytáčeného spojení	ANO	
možnost přidělení pevné IP adresy	ANO	
pokrytí technologií GPRS min. 4+2	ANO	
pokrytí technologií EDGE	ANO	
podpora datových přenosů na bázi technologie UMTS	ANO	
základní zabezpečení datového přenosu na principu kódování alespoň CS-2, (lépe CS-1)	ANO	
přidělování veřejné IP adresy	ANO	
možnost přenosu technologických hodnot z měřicích míst	ANO	
Blackberry (APN, roaming)	ANO	
APN, zřízení APN, popsat technické řešení připojení APN do sítě ČEPRO, a.s.	ANO	
APN (možnost definovat statické IP adresy)	ANO	
GPRS – možnost zřízení přímé linky z ČEPRO, a.s. Roudnice nad Labem do sítě operátora, komunikace pomocí TCP/IP	ANO	
jediný HW a SW pro všechny uchazečem nabízené technologie pro nízkorychlostní i vysokorychlostní datový přenos.	ANO	

3. Virtuální privátní síť:

VPN – virtuální privátní síť	ANO	
časová restrikce volání	ANO	
virtuální člen VPN	ANO	
funkce privátních hovorů	ANO	
zkrácená čísla uvnitř VPN	ANO	
validace krátkého i dlouhého čísla	ANO	

4. Další speciální funkce a požadavky:

elektronický účet přístupný administrátorovi přes internet	ANO	
SW podpora zpracování dat elektronického účtu	ANO	
dostupnost duálních SIM karet	ANO	
bezplatná zákaznická linka pro významné zákazníky	ANO	
zajištění kontaktního místa a určení kontaktní osoby pro zadavatele	ANO	
nabídka základního počtu SIM karet včetně možnosti na výzvu zadavatele počet SIM karet kdykoli v průběhu trvání smlouvy změnit a nabídková cena bude platná i pro SIM karty objednané nad rámec základního nabídnutého počtu	ANO	

Pokrytí službami ke dni 1.5.2014

1. Počet roamingových partnerů (datové služby):

celé číslo

Počet roamingových partnerů na standardu EDGE	120
Počet roamingových partnerů na standardu UMTS FDD	295

2. Procentuální pokrytí ČR signálem standardu UMTS FDD v %:

%

minimální úroveň stanovená zadavatelem

Pokrytí území ČR signálem standardu UMTS FDD v % (hodnoticí kritérium)	48,6	nejméně 4,0 %
Pokrytí populace ČR signálem standardu UMTS FDD v %	85,5	nejméně 30,0 %

3. Procentuální pokrytí ČR hlasovým signálem GSM v %:

%

minimální úroveň stanovená zadavatelem

Pokrytí území ČR hlasovým signálem GSM v % (hodnoticí kritérium)	97,0	nejméně 90,0 %
Pokrytí populace ČR hlasovým signálem GSM v %	99,8	nejméně 90,0 %

Pokrytí objektů zadavatele

Čestně prohlašujeme, že níže uvedené objekty zadavatele máme pokryty dostatečným signálem GSM. V případě, že je u příslušného objektu uvedeno ne, zavazujeme se, že zajistíme dostatečné pokrytí dle předchozí věty v termínu uvedeném u příslušného objektu, nejpozději však do 1 měsíce od podpisu rámcové smlouvy se zadavatelem.

	ANO/NE	pokud NE, pokryjeme do
Šlapanov, GPS (49°32'54.105"N, 15°37'46.822"E)	ANO	
Potěhy, GPS (49°52'37.409"N, 15°26'3.267"E)	ANO	
Loukov, GPS (49°24'59.392"N, 17°44'19.206"E)	ANO	
Sedlnice, GPS (49°40'20.901"N, 18°6'38.081"E)	ANO	
Plešovec, GPS (49°20'4.207"N, 17°23'5.22"E)	ANO	
Hněvice, GPS (50°26'29.896"N, 14°20'58.544"E)	ANO	
Mstětice, GPS (50°8'34.256"N, 14°41'42.434"E)	ANO	
Litvínov, GPS (50°33'11.081"N, 13°36'14.523"E)	ANO	
Cerekvice n. Bystřicí, GPS (50°19'20.642"N, 15°44'16.32"E)	ANO	
Nové Město, GPS (50°2'37.408"N, 15°4'35.221"E)	ANO	
Střelice, GPS (49°9'29.101"N, 16°30'18.549"E)	ANO	
Velká Bíteš, GPS (49°16'33.866"N, 16°14'1.116"E)	ANO	
Klobouky, GPS (48°59'2.216"N, 16°51'47.243"E)	ANO	
Třemošná, GPS (49°48'19.876"N, 13°23'49.529"E)	ANO	
Bělčice, GPS (49°30'46.154"N, 13°53'43.104"E)	ANO	
Hájek, GPS (50°16'38.502"N, 12°55'46.902"E)	ANO	
Smyslov, GPS (49°25'8.208"N, 14°44'6.728"E)	ANO	
Včelná, GPS (48°55'14.342"N, 14°26'44.578"E)	ANO	
Praha - centrála, GPS (50°6'11.308"N, 14°26'45.32"E)	ANO	

Čestně prohlašuji, že výše uvedené údaje jsou pravdivé a závazné.

Uchazeč: T-Mobile Czech Republic a.s.

IČ: 64949681

Sídlo: Tomíčková 2144/1, 149 00 Praha 4

V Praze

30-07-2014

Jméno a podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče:

Ing. Libor Komárek

T-Mobile

T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomíčková 2144/1
149 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

114

PŘÍLOHA Č. 3

CENOVÁ NABÍDKA

Národní volání:		Tarif 1		Tarif 2		Tarif 3		Tarif 4	
počet SIM	28								
cena paušálu (Kč/měsíc)	10,00 Kč								
počet volných minut	30								
Volání do vlastní mobilní sítě		min/SIM	cena za 1 min	min/SIM	cena za 1 min	min/SIM	cena za 1 min	min/SIM	cena za 1 min
Volání do ostatních mobilních sítí		7	0,50 Kč	42	0,40 Kč	69	0,30 Kč	143	0,30 Kč
Pevná		8	0,60 Kč	69	0,50 Kč	100	0,50 Kč	260	0,40 Kč
VPN		3	0,50 Kč	6	0,40 Kč	11	0,40 Kč	17	0,30 Kč
SMS		21	0,00 Kč	62	0,00 Kč	124	0,00 Kč	281	0,00 Kč
Celkem za měsíc (1 SIM)		2	0,50 Kč	28	0,50 Kč	61	0,40 Kč	120	0,30 Kč
Celkem za všechny SIM		10,80 Kč		67,70 Kč		99,50 Kč		188,00 Kč	
		582,40 Kč		8 857,70 Kč		38 503,50 Kč		12 168,00 Kč	

Mezinárodní volání:		minuty	608	1,50 Kč	912,00 Kč
Mezinárodní volání do EU					912,00 Kč
Celkem za měsíc					912,00 Kč
Roaming:		minuty	122	1,20 Kč	146,40 Kč
Příchozí roaming EU					340,00 Kč
Odchozí roaming EU		136	2,50 Kč		486,40 Kč
Celkem za měsíc					486,40 Kč

Hlasové volání	1 476 240,00 Kč
celkem za 24 měsíců:	

Volání z pobočkové ústředny:		1,00 Kč
cena paušálu (Kč/měsíc)		
Volání do vlastní mobilní sítě	minuty	cena za 1 min
Volání do ostatních mobilních sítí	2022	0,50 Kč 1 011,00 Kč
VPN	2749	1,00 Kč 2 749,00 Kč
	2517	1,00 Kč 2 517,00 Kč
Celkem za měsíc		6 277,00 Kč

V Praze

30-07-2014

Jméno a podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče:

Libor Komárek

Ing. Libor Komárek

T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškova 2144/1
149 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

Národní datové přenosy:				
Počet M2M		341		
cena paušálu		10,00 Kč	cena za jednotku	3 410,00 Kč
množství přenesených dat (kB/měsíc/SIM)		2766	0,00 Kč	0,00 Kč
počet SMS (ks/měsíc/SIM)		44	0,00 Kč	0,00 Kč
Počet tarifů - datové přenosy neomezeně		286		
cena měsíčního paušálu		130,00 Kč		37 180,00 Kč
počet BlackBerry		82		
cena měsíčního paušálu		130,00 Kč		10 660,00 Kč
Celkem				51 250,00 Kč

Datové přenosy
celkem za 24
měsíců: 1 230 000,00 Kč

V Praze 30-07-2014

Jméno a podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče:



Ing. Libor Komárek

T-Mobile

T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášikova 2144/1
149 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

114

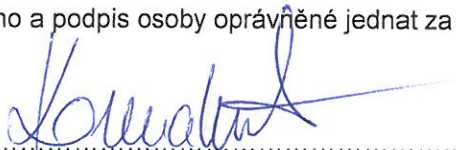
Celkový součet cen za 24 měsíců:

Hlasové volání celkem:	1 476 240,00 Kč
Datové přenosy celkem:	1 230 000,00 Kč
Volání z pobočkové ústředny celkem:	150 672,00 Kč

Nabídková cena celkem:	2 856 912,00 Kč
------------------------	-----------------

V Praze 30 -07- 2014

Jméno a podpis osoby oprávněné jednat za uchazeče:



Ing. Libor Komárek

T-Mobile

T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškova 2144/1
149 00 Praha 4
IČ 649 49 681, DIČ CZ64949681

114



PŘÍLOHA Č. 4

CENÍK TARIFŮ A SLUŽEB PRO KLÍČOVÉ ZÁKAZNÍKY