

Příloha č. 1 – Specifikace Služeb

A) Hlasové služby a SMS

1. Tarif s neomezeným vnitrostátním provozem

Dodavatel zajistí za jednotnou paušální měsíční platbu služby neomezeného vnitrostátního odchozího i příchozího volání a zaslání a příjmu vnitrostátních zpráv SMS. Neomezeným vnitrostátním voláním se rozumí, že pro tento tarif se stanoví sazba 0 Kč za minutu odchozího hovoru, neomezeným zasláním vnitrostátních SMS se rozumí, že pro tento tarif je cena 1 (jedné) odchozí SMS stanovena na 0 Kč. Přitom pro tento tarif není stanoven žádný objem odchozích ani příchozích volání, jehož nedočerpání, dosažení nebo překročení by jakkoli ovlivnilo výši paušální měsíční platby, nebo by znamenalo účtování jakýchkoli dodatečných plateb. Totéž obdobně platí i pro zaslání a příjem zpráv SMS.

Ostatní služby mimo

- vnitrostátních hlasových hovorů,
- vnitrostátních SMS,
- roamingových hlasových hovorů v rámci EU a
- roamingových SMS v rámci EU

(např. zprávy MMS, roamingová mezinárodní volání a zprávy SMS, volání na speciální ‚barevné‘ linky a další služby)

zajistí Dodavatel za ceny uvedené ve veřejně dostupném ceníku služeb Dodavatele pro korporátní zákazníky nebo firemní zákazníky s odpovídající velikostí či objemem odebíraných služeb, snížené nejméně o 10 % původní ceny.

Cena paušální měsíční platby za poskytovanou službu je uvedena v Přehledu jednotkových cen v Příloze č. 3 Smlouvy a je maximální možnou cenou po celou dobu platnosti Smlouvy, respektive po dobu platnosti příslušné Dílčí smlouvy.

Dodavatel zajistí zdarma na všech SIM kartách Objednatele s tímto tarifem znemožnění odchozích volání na linky se zvláštním (vyšším) cenovým tarifem, a to včetně textových služeb (Premium SMS a Dárčovské SMS) a služeb třetích stran. Dodavatel zajistí zdarma na vybraných SIM kartách Objednatele s tímto tarifem nastavení dalších omezení na odchozí volání, včetně volání do zahraničních pevných a mobilních sítí. Všechna nastavení budou provedena na základě požadavku Objednatele na Objednateli přidělenou kontaktní osobu Dodavatele.

2. Tarif s 60 volnými minutami pro volání a 60 volnými SMS

Dodavatel zajistí za jednotnou paušální měsíční platbu služby vnitrostátního odchozího i příchozího volání a zaslání a příjmu vnitrostátních zpráv SMS a ostatních běžných služeb, přičemž poskytne pro volání definovaný objem 60 volných minut a pro odesílání SMS definované množství 60 volných SMS. Dodavatel bude účtovat Objednateli rozsah poskytnutých služeb nad rámec volných minut a volných SMS, oceněných jednotkovými cenami příslušné služby + měsíční paušální poplatek spojený s tarifem. Dodavatel je povinen účtovat odchozí vnitrostátní volání minutovou sazbou za první minutu hovoru a sekundovou sazbou ve výši 1/60 minutové sazby za každou další sekundu hovoru po první minutě volání. Pro potřeby účtování poskytnutých služeb se stanovuje jednotné časové pásmo, to znamená, že pro potřeby účtování poskytnutých služeb se neuvažují období špiček pracovního dne, období mimo špičku, dny pracovního volna a podobně.

Volání v rámci virtuální privátní sítě (tedy volání, jehož cena je dle Přehledu jednotkových cen v Příloze č. 3 Smlouvy stanovena na 0 Kč) nesmí Dodavatel zahrnout do objemu volných minut.

V Přehledu jednotkových cen v Příloze č. 3 Smlouvy jsou uvedeny ceny, které jsou maximálními možnými cenami po celou dobu platnosti Smlouvy, respektive po dobu platnosti příslušné Dílčí smlouvy.

Ostatní služby mimo

- vnitrostátních hlasových hovorů,
- vnitrostátních SMS,
- roamingových hlasových hovorů v rámci EU a
- roamingových SMS v rámci EU

(např. zprávy MMS, roamingová mezinárodní volání a zprávy SMS, volání na speciální ‚barevné‘ linky a další služby)

zajistí Dodavatel za ceny uvedené ve veřejně dostupném ceníku služeb Dodavatele pro korporátní zákazníky nebo firemní zákazníky s odpovídající velikostí či objemem odebíraných služeb, snižené nejméně o 10 % původní ceny.

Dodavatel zajistí zdarma na všech SIM kartách Objednatele s tímto tarifem znemožnění odchozích volání na linky se zvláštním (vyšším) cenovým tarifem, a to včetně textových služeb (Premium SMS a Dárčovské SMS) a služeb třetích stran. Dodavatel zajistí zdarma na vybraných SIM kartách Objednatele s tímto tarifem nastavení dalších omezení na odchozí volání, včetně volání do zahraničních pevných a mobilních sítí. Všechna nastavení budou provedena na základě požadavku Objednatele na Objednateli přidělenou kontaktní osobu Dodavatele.

3. Virtuální privátní síť

Dodavatel zajistí zřízení a provoz jednotné virtuální privátní sítě (dále jen „VPN“) s připojením všech účastnických čísel provozovaných na základě Smlouvy do této VPN. Volání mezi účastnickými čísly v rámci VPN se účtuje sazbou 0 Kč a volání v rámci VPN se nezapočítává do objemu volných minut pro volání. Přesměrování hovorů v rámci VPN se účtuje sazbou 0 Kč. VPN musí být uvedena do provozu a všechna telefonní čísla Objednatele provozovaná podle této Smlouvy, resp. příslušné Dílčí smlouvy, musí být do této VPN začleněna nejpozději ke dni uzavření příslušné Dílčí smlouvy.

Zřízení VPN a uvedení do provozu zajistí Dodavatel na vlastní náklady.

B) Datové služby a připojení k Internetu

Datové služby podle uvedených tarifů mohou být poskytovány samostatně nebo společně s poskytováním hlasových služeb na jednom účastnickém čísle.

Dodavatel zajistí na požadavek Objednatele službu statická IP adresa a veřejná statická IP adresa bez blokace a bez filtrování přenosu protokolů založených na IP přenosu.

1. Datový tarif s omezením objemu dat 1,5 GB

Dodavatel zajistí za jednotnou paušální cenu poskytování datových služeb připojení k Internetu do objemu přenesených dat 1,5 GB/kalendářní měsíc. Po překročení objemu přenesených dat 1,5 GB v daném kalendářním měsíci je Dodavatel oprávněn blokovat další datové přenosy, nebo je jinak omezit (účinnost takového zablokování nebo omezení se vztahuje pouze na daný měsíc, ve kterém došlo k vyčerpání limitu). Dodavatel je oprávněn účtovat k jednotné paušální ceně dodatečnou platbu za navýšení datového limitu dle aktuálního ceníku Dodavatele pro korporátní klienty, pouze za předpokladu, že Objednatelem přidělená kontaktní osoba o navýšení datového limitu prokazatelně Objednatele požádá.

Datové služby podle tohoto tarifu mohou být poskytovány samostatně nebo společně s poskytováním hlasových služeb na jednom účastnickém čísle.

Dodavatel zajistí poskytování datových služeb podle tohoto tarifu nepřetržitě, tzn. 24 hodin denně po celou dobu uvedenou v příslušné Dílčí smlouvě.

Dodavatel v rámci tohoto datového tarifu zajistí možnost využívání více alternativních technologií dle standardů GPRS, EDGE, UMTS, HSDPA, CDMA, HSPA, LTE a popř. dalších technologií zavedených v době platnosti Smlouvy, resp. Dílčí smlouvy, v závislosti na výhodnosti jejich použití vzhledem k místním podmínkám tak, aby uživatel měl v daném místě a čase k dispozici připojení technologií s nejvyšší rychlostí nebo propustností sítě.

2. Datový tarif s omezením objemu dat 10 GB

Dodavatel zajistí za jednotnou paušální cenu poskytování datových služeb připojení k Internetu do objemu přenesených dat 10 GB/kalendářní měsíc. Po překročení objemu přenesených dat 10 GB v daném kalendářním měsíci je Dodavatel oprávněn blokovat další datové přenosy, nebo je jinak omezit (účinnost takového zablokování nebo omezení se vztahuje pouze na daný měsíc, ve kterém došlo k vyčerpání limitu). Dodavatel je oprávněn účtovat k jednotné paušální ceně dodatečnou platbu za navýšení datového limitu dle aktuálního ceníku Dodavatele pro korporátní klienty, pouze za předpokladu, že Objednatelem přidělená kontaktní osoba o navýšení datového limitu prokazatelně Objednatele požádá.

Datové služby podle tohoto tarifu mohou být poskytovány samostatně, nebo společně s poskytováním hlasových služeb na jednom účastnickém čísle.

Dodavatel zajistí poskytování datových služeb podle tohoto tarifu nepřetržitě, tzn. 24 hodin denně po celou dobu uvedenou v příslušné Dílčí smlouvě.

Dodavatel v rámci tohoto datového tarifu zajistí možnost využívání více alternativních technologií dle standardů GPRS, EDGE, UMTS, HSDPA, CDMA, HSPA, LTE a popř. dalších technologií zavedených v době platnosti Smlouvy, resp. Dílčí smlouvy, v závislosti na výhodnosti jejich použití vzhledem k místním podmínkám tak, aby uživatel měl v daném místě a čase k dispozici připojení technologií s nejvyšší rychlostí nebo propustností sítě.

3. Datový tarif s omezením objemu dat 30 GB

Dodavatel zajistí za jednotnou paušální cenu poskytování datových služeb připojení k Internetu do objemu přenesených dat 30 GB/kalendářní měsíc. Po překročení objemu přenesených dat 30 GB v daném kalendářním měsíci je Dodavatel oprávněn blokovat další datové přenosy, nebo je jinak omezit (účinnost takového zablokování nebo omezení se vztahuje pouze na daný měsíc, ve kterém došlo k vyčerpání limitu). Dodavatel je oprávněn účtovat k jednotné paušální ceně dodatečnou platbu za navýšení datového limitu dle aktuálního ceníku Dodavatele pro korporátní klienty, pouze za předpokladu, že Objednatelem přidělená kontaktní osoba o navýšení datového limitu prokazatelně Objednatele požádá.

Datové služby podle tohoto tarifu mohou být poskytovány samostatně, nebo společně s poskytováním hlasových služeb na jednom účastnickém čísle. Dodavatel zajistí službu statická IP adresa a veřejná statická IP adresa bez blokace a nefiltrování přenosu protokolů založených na IP přenosu.

Dodavatel zajistí poskytování datových služeb podle tohoto tarifu nepřetržitě, tzn. 24 hodin denně po celou dobu uvedenou v příslušné Dílčí smlouvě.

Dodavatel v rámci tohoto datového tarifu zajistí možnost využívání více alternativních technologií dle standardů GPRS, EDGE, UMTS, HSDPA, CDMA, HSPA, LTE a popř. dalších technologií zavedených v době platnosti Smlouvy, resp. Dílčí smlouvy, v závislosti na výhodnosti jejich použití vzhledem k

místním podmínkám tak, aby uživatel měl v daném místě a čase k dispozici připojení technologií s nejvyšší rychlostí nebo propustností sítě.

4. Datový tarif s omezením objemu přenesených dat, pro M2M zařízení

Dodavatel zajistí za jednotnou paušální cenu poskytování datových služeb pro připojení zařízení typu M2M do objemu přenesených dat na každém účastnickém čísle (SIM kartě) 30 MB měsíčně. Po vyčerpání stanoveného limitu 30 MB za měsíc je Dodavatel na konkrétním účastnickém čísle (SIM kartě) oprávněn blokovat další datové přenosy, nebo je jinak omezit (účinnost takového zablokování nebo omezení se vztahuje pouze na daný měsíc, ve kterém došlo k vyčerpání limitu). Dodavatel není oprávněn účtovat k jednotné paušální ceně jakoukoli dodatečnou cenu za navýšení datového limitu.

5. APN

5.1. APN Internet

Součástí služby je zřízení a provoz mobilní datové sítě – APN a její propojení s vnitřní sítí Objednatele formou zabezpečeného tunelu přes síť Internet na specifikované IP adresy Objednatele. Objednatel může použít na zařízení jakýkoliv druh datové služby. Veškeré změny APN jsou v paušální platbě za provoz APN.

5.2. APN Intranet

Předmětem služby APN Intranet je zajištění virtuální privátní sítě APN pro datové SIM karty Objednatele. Zřízení služby APN požadujeme v příslušných místech technologických rozvaděčů datových sálů Objednatele a adresách Praha 10, Sazečská 598/7 a Praha 3, Olšanská 38/9. Služba bude ukončena rozhraním typu Ethernet o přenosové rychlosti 1Gbps. Služba APN bude pracovat v režimu aktiv/aktiv. Komunikace mezi sítí Objednatele a Dodavatele bude směřována na základě směrovacího protokolu. V případě výpadku služby v jedné lokalitě musí dojít k deaktivaci datového okruhu v dotčené lokalitě a veškerá komunikace musí být směřována druhou lokalitou. Dodavatel musí podporovat dynamické přidělování IP adres SIM kartám prostřednictvím RADIUS serveru Objednatele včetně předávání informace o IMEI a hesla. Parametry budou použity pro ověření SIM karty na RADIUS serveru Objednatele.

Veškeré změny APN jsou v paušální platbě za provoz APN.

6. SIP trunk

Zřízení služby SIP trunk v příslušných místech technologických rozvaděčů datových sálů Objednatele na adresách Praha 10, Sazečská 598/7 a Praha 3, Olšanská 38/9. Služba bude ukončena rozhraním typu Ethernet o přenosové rychlosti odpovídající objednanému počtu současných telefonních hovorů realizovaných kodekem G.711 a-law.

SIP trunk bude pracovat v režimu aktiv/aktiv. Rozkládání zátěže odchozích telefonních volání do sítě poskytovatele služeb Dodavatel bude realizováno na straně IP telefonního systému Objednatele. Po dobu výpadku služby jednoho SIP trunku musí druhý SIP trunk umožnit sestavení maximální objednané kapacity současných telefonních hovorů. Celkový počet telefonních hovorů ani objem provolaných telefonních impulsů na SIM karty zařazené do privátní hlasové VPN nesmí být nijak omezen. Služba SIP trunk je zpoplatněna měsíční paušální částkou, bez ohledu na reálný objem provozu. Cena za hlasové služby je zahrnuta v ceně služby SIP trunk. Služba SIP trunk přenáší transparentně negeografická telefonní čísla Objednatele předělená od ČTÚ 954(2-4)XXXXX do mobilní telefonní sítě.

Součástí zřízení služby SIP trunk jsou veškeré zřizovací, instalační, konfigurační práce, drobný instalační materiál, optická nebo metalická kabeláž, stavební práce, koncová zařízení operátora, doprava

a ostatní případné náklady spojené se zprovozněním služby. Zřízení služby SIP trunk je hrazeno jednorázově cenou za instalaci dle Přílohy č. 3 této Smlouvy.

C) Služba rozesílání SMS

1. Služba hromadného rozesílání SMS – velký objem

Dodavatel zajistí hromadné rozesílání SMS zpráv generovaných systémy Objednatele. Minimální garantovaná rychlost přenosu SMS je 50 SMS za sekundu. Služba hromadného rozesílání SMS bude připojena přímo k firemním aplikacím Objednatele, které již Objednatel používá nebo ke zcela novým aplikacím Objednatele, pokud takové vzniknou nebo budou nasazeny do provozu Objednatele. Služba umožní nastavení textové identifikace odesílatele.

Dodavatelem bude zajištěno:

- pro zasílání požadavků na SMSC využívat UCP protokol přes EMI a IA5 kódování,
- poskytnutí API, které bude obsahovat minimálně tyto hlavní metody:
 1. metodu pro inicializaci připojení,
 2. metodu pro kontrolu stavu připojení,
 3. metodu pro odeslání SMS minimálně s těmito parametry: text sms, odesílatel (možnost text ID i číslo), adresát, doručenka (ano/ne),
 4. metodu pro přijímání SMS a statusů z SMSC,
- umožnit odeslání SMS delší než 160 znaků (max. 640) v rámci jednoho požadavku (tedy rozdělení SMS na menší bude realizovat až operátor),
- umožnit nastavit k telefonnímu číslu, ze kterého se bude odesílat, vícero „text ID“ (tedy text, který nahradí telefonní číslo odesílatele v SMS).

Výše uvedené zkratky:

EMI = External Machine Interface

UCP = Universal Computer Protocol

SMSC = Short Message Service Centre

Cena za provoz služby hromadného rozesílání SMS je uvedena v Přehledu jednotkových cen v Příloze č. 3 Smlouvy. Cena za zřízení řešení pro provoz služby hromadného rozesílání SMS a jeho uvedení do provozu je uvedena v Přehledu jednotkových cen v Příloze č. 3 Smlouvy.

Datum uvedení služby do provozu musí být definováno v příslušné Dílčí smlouvě, přičemž doba pro uvedení služby do provozu činí minimálně 10 kalendářních dnů od účinnosti Dílčí smlouvy.

2. Služba hromadného rozesílání SMS – malý objem

Dodavatel zajistí hromadné rozesílání SMS zpráv generovaných systémy Objednatele. Minimální garantovaná rychlost přenosu SMS je 1 SMS za sekundu. Služba hromadného rozesílání SMS bude připojena přímo k firemním aplikacím Objednatele, které již Objednatel používá nebo ke zcela novým aplikacím Objednatele, pokud takové vzniknou nebo budou nasazeny do provozu Objednatele. Služba umožní odesílání i příjem ze všech sítí.

Cena za provoz služby hromadného rozesílání SMS je uvedena v Přehledu jednotkových cen v Příloze č. 3 Smlouvy. Cena za zřízení řešení pro provoz služby hromadného rozesílání SMS a jeho uvedení do provozu je uvedena v Přehledu jednotkových cen v Příloze č. 3 Smlouvy.

Datum uvedení služby do provozu musí být definováno v příslušné Dílčí smlouvě.

D) Společná ustanovení a podmínky pro poskytování Služeb

1. Přenesení telefonních čísel

Dodavatel zajistí přenesení telefonních čísel, která na základě dřívějších účastnických smluv používá Objednatel společně se SIM kartami ve svých zařízeních – mobilních telefonech, modemech a podobně. Přenesení telefonních čísel musí splňovat požadavky zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů.

Přenesení telefonních čísel provede Dodavatel na vlastní náklady nejpozději do 90 kalendářních dní ode dne účinnosti této Smlouvy. Způsob realizace přenesení telefonních čísel nesmí zásadním způsobem ohrozit nebo omezit provoz Objednatele. Z toho důvodu je povinen před započítáním přenesení telefonních čísel zpracovat detailní návrh postupu obsahující harmonogram jednotlivých etap přenesení telefonních čísel a předložit jej Objednateli. Objednatel je oprávněn pozastavit realizaci přenesení telefonních čísel, pokud by navržené řešení mohlo zásadním způsobem ohrozit jeho činnost. Pozastavení realizace Objednatelem má odkladný účinek.

2. Číslovací plán

Dodavatel zajistí číslovací plán pro předpokládaný počet hlasových a datových služeb – 28 000 čísel. Číslovacím plánem se rozumí rozsah telefonních čísel pro všechny účastnické SIM karty, to znamená pro všechny nově uzavřené účastnické smlouvy a pro všechny převzaté účastnické smlouvy již existující (přenesená telefonní čísla), pokud Objednatel u převzatých účastnických smluv o změnu účastnických čísel požádá.

Dodavatel garantuje číslovací plán po celou dobu platnosti Smlouvy pro celkový předpokládaný počet účastnických čísel hlasových služeb až 28.000 čísel, s rezervou dalších 10 % z maximálního počtu 28.000 čísel pro případná další účastnická čísla.

Zajištění číslovacího plánu pro všechna účastnická čísla a vyžádané změny účastnických čísel při převzetí existujících účastnických smluv provede Dodavatel na vlastní náklady.

3. Specifikace pokrytí sítě

Dodavatel garantuje nepřetržité pokrytí signálem pro Služby uvedené v článku 1.2. písm. a) a b) Smlouvy na území ČR minimálně na úrovni 96 % území (platí pro hlasové i datové služby), kde za pokryté se má území s hodnotami signálu od -94 dBm.

Dodavatel je povinen nejpozději do 120 dnů od nabytí účinnosti Smlouvy zajistit nepřetržité pokrytí signálem (za pokryté se má hodnota signálu od -94 dBm) pro Služby uvedené v článku 1.2. písm. a) a b) Smlouvy na adresách stavebních objektů, jejichž seznam je uveden v Příloze č. 4 Smlouvy.

Datové služby uvedené v článku 1.2. písm. b) Smlouvy musí být v rámci daného pokrytí zajištěny minimálně na úrovni technologií GPRS a EDGE, vyjma vyznačených lokalit v Příloze č. 4 Smlouvy, na kterých musí být zajištěno pokrytí na úrovni technologie LTE (v Příloze č. 4 Smlouvy je u těchto lokalit ve sloupci „LTE“ uvedeno „požadováno“). Dodavatel je povinen zajistit datové služby na adresách stavebních objektů využívaných Objednatelem, jak jsou uvedeny v Příloze č. 4 Smlouvy.

Dodavatel garantuje dostupnost Služeb na úrovni minimálně 95 % měsíčně.

4. Dostupnost Služeb uvnitř objektů

Dodavatel zajistí na vlastní náklady a bez použití datové infrastruktury Objednatele funkční dostupnost Služeb uvedených v článku 1.2. písm. a), b) a c) Smlouvy uvnitř objektů Objednatele, uvedených v následujícím přehledu, ve lhůtě maximálně 120 dnů od zahájení poskytování Služby na základě Dílčí smlouvy na poskytování Služby uzavřené v souladu se Smlouvou. Objednatel je oprávněn požadovat

funkční dostupnost Služeb i v dalších jím využívaných Objektech (dále jen „Další objekty“); v takovém případě je Dodavatel povinen zajistit na vlastní náklady požadovanou dostupnost do 120 dnů od přijetí požadavku. Počet Dalších objektů nepřesáhne 40 objektů za dobu trvání Smlouvy.

| Obec | Ulice | Podlaží | Podzemní podlaží | GPS |
|-------------------|----------------------|----------------|-------------------------|---------------------|
| Benešov | Pod Lihovarem 2348 | 1 | 0 | 49.7776; 14.6919 |
| Boskovice | Hybešova 1009/1 | 3 | 1 | 49.4903; 16.6635 |
| Brno | Heršpická 875 | 6 | 0 | 49.1787; 16.6031 |
| Brno | Řípská 1181/18a | 2 | 0 | 49.1751; 16.6814 |
| Brno | Okružní 732/5 | 1 | 0 | 49.2215; 16.6261 |
| Brno | Opavská 822/10 | 2 | 0 | 49.1787, 16.5999 |
| Bruntál | U Stadionu 1881/10 | 1 | 0 | 49.993; 17.445 |
| Břeclav | Břetislavova 1945/1 | 2 | 1 | 48.7532; 16.8913 |
| Česká Lípa | Česká 3325 | 1 | 0 | 50.6778; 14.5430 |
| Česká Třebová | Topolová 2060 | 1 | 0 | 49.8863; 16.4522 |
| Česká Třebová | Topolová 2066 | 1 | 0 | 49.8861; 16.4527 |
| České Budějovice | Nemanická 2843/16b | 1 | 0 | 49.004; 14.4792 |
| Děčín | Podmokelská 148/1 | 5 | 1 | 50.7716; 14.1993 |
| Domažlice | Cihlářská 620 | 1 | 0 | 49.4301; 12.9457 |
| Frýdek-Místek | Sadová 2379 | 3 | 1 | 49.6817; 18.3568 |
| Havlíčkův Brod | Haviřská 3546 | 1 | 0 | 49.5973; 15.584 |
| Hodonín | Průmyslová 3834/2 | 1 | 0 | 48.8472; 17.0911 |
| Hradec Králové | Stavební 1047 | 1 | 0 | 50.2288; 15.8605 |
| Cheb | Riegerova 1302 | 3 | 1 | 50.0729; 12.3798 |
| Chomutov | Nádražní 5443 | 2 | 0 | 50.4554; 13.3961 |
| Jeseník | Poštovní 341/3 | 3 | 1 | 50.2279; 17.206 |
| Jičín | Dělnická 9999 | 1 | 0 | 50.4299; 15.3611 |
| Jihlava | Hruškové Dvory 51 | 3 | 0 | 49.4176; 15.6076 |
| Jindřichův Hradec | Jarošovská 696 | 2 | 1 | 49.1533; 15.0138 |
| Karlovy Vary | Nákladní 925 | 4 | 1 | 50.2347; 12.8653 |
| Kladno | Kročehlavská 1016 | 1 | 0 | 50.1455; 14.1300 |
| Klatovy | Maxima Gorkého 655 | 1 | 0 | 49.4001; 13.2948 |
| Kolín | Pod Hroby 541 | 1 | 0 | 50.0245; 15.2148 |
| Kroměříž | Skopalíkova 4086/47B | 1 | 0 | 49.3004; 17.4196 |

| | | | | |
|----------------|---------------------------------|---|---|---------------------|
| Liberec | České Mládeže 472/141a | 1 | 0 | 50.7412; 15.0312 |
| Lovosice | Průmyslová 1231 | 1 | 0 | 50.5110; 14.0446 |
| Mělník | Řípská 826 | 1 | 0 | 50.3623; 14.4716 |
| Mladá Boleslav | Hilšerova 1451 | 1 | 0 | 50.4001; 14.9046 |
| Most | Dělnická 34 | 1 | 0 | 50.483; 13.6442 |
| Náchod | U Cihelny 2102 | 1 | 0 | 50.4077; 16.1469 |
| Nový Jičín | Dukelská 676 | 2 | 0 | 49.615; 17.995 |
| Nymburk | Petra Bezruč 362/3 | 3 | 1 | 50.1927; 15.047 |
| Olomouc | Hodolany, Jeremenkova 104/19 | 4 | 1 | 49.5938; 17.2774 |
| Olomouc | Lipenská 1144 | 2 | 0 | 49.5909; 17.2957 |
| Opava | Komárov, Podvihovská 304/12 | 3 | 0 | 49.9155; 17.9646 |
| Ostrava | Frýdecká 755/404A | 1 | 0 | 49.7946; 18.2871 |
| Ostrava | Prívóz, Wattova 1046/19 | 7 | 1 | 49.8521; 18.2691 |
| Pardubice | Fáblovka 405 | 3 | 0 | 50.0607; 15.7698 |
| Pardubice | Na Hrádku 105 | 4 | 1 | 50.0375; 15.7744 |
| Pardubice | Palackého třída 1233 | 4 | 1 | 50.033; 15.7594 |
| Pelhřimov | Myslotínská 1786 | 1 | 0 | 49.4111; 15.2162 |
| Písek | Žižkova třída 270 | 4 | 1 | 49.309; 14.1517 |
| Plzeň | Chebská 518 | 3 | 1 | 49.7509; 13.3228 |
| Plzeň | Skladová 2483/4a | 2 | 0 | 49.7262; 13.409 |
| Praha | Do Čertous 2717/5 | 2 | 0 | 50.1230; 14.6103 |
| Praha | Hybernská 2086/15 | 3 | 1 | 50.0875; 14.4351 |
| Praha | Jindřišská 14 | 5 | 1 | 50.0834; 14.4277 |
| Praha | Olšanská 38/9 | 6 | 1 | 50.0844; 14.4692 |
| Praha | Ortenovo náměstí 542 | 7 | 2 | 50.1095; 14.4503 |
| Praha | Plzeňská 290 | 6 | 2 | 50.0703; 14.3756 |
| Praha | Poděbradská 312 | 1 | 1 | 50.1047; 14.5176 |
| Praha | Politických vězňů 909/2 | 5 | 1 | 50.0835; 14.4282 |
| Praha | Politických vězňů 909/4 | 5 | 1 | 50.0829; 14.4290 |
| Praha | Sazečská 598/7 | 4 | 2 | 50.0818; 14.5193 |
| Praha | Sazečská 603/9 | 4 | 1 | 50.0809; 14.5172 |
| Prachatice | Pivovarská 1118 | 3 | 1 | 49.0147; 13.9994 |
| Prostějov | Háj 379 | 1 | 0 | 49.468; 17.155 |

| | | | | |
|---------------------|--------------------------|---|---|---------------------|
| Přerov | Hlavní 342 | 1 | 0 | 49.4339; 17.4611 |
| Příbram | Zdabořská 494 | 1 | 0 | 49.6606; 13.9844 |
| Rakovník | nábřeží Dr. Beneše 1884 | 3 | 1 | 50.0984; 13.7425 |
| Rudná | K Vypichu 1139 | 3 | 0 | 50.0146; 14.1972 |
| Rychnov nad Kněžnou | Na Sádkách 1764 | 1 | 0 | 50.155; 16.281 |
| Říčany | Černokostecká 2246 | 1 | 0 | 50.0037; 14.6554 |
| Strakonice | Heydukova 42 | 2 | 0 | 49.2614; 13.9199 |
| Šumperk | Zábřežská 3246/56 | 1 | 0 | 49.9567; 16.9616 |
| Tábor | U Bechyňské dráhy 2926 | 3 | 1 | 49.4134; 14.6773 |
| Tachov | Hornická 1596 | 4 | 1 | 49.7987; 12.6331 |
| Trutnov | Královédvorská 132 | 1 | 0 | 50.5509; 15.9084 |
| Třebíč | Žďárského 218 | 1 | 0 | 49.2037; 15.9044 |
| Třinec | Oldřichovice 958 | 1 | 0 | 49.6611; 18.6584 |
| Turnov | U Nádraží 2018 | 4 | 0 | 50.5877; 15.1379 |
| Uherské Hradiště | Masarykovo nám. 12 | 3 | 1 | 49.068; 17.4613 |
| Ústí nad Labem | Jateční 436/77 | 2 | 0 | 50.6606; 13.9913 |
| Vsetín | Bobrky 2239 | 1 | 0 | 49.3619; 17.9567 |
| Vyškov | Krátká 782/3c | 2 | 0 | 49.2877; 17.0041 |
| Zlín | Hlavničkovo nábřeží 7026 | 1 | 0 | 49.2231; 17.6457 |
| Znojmo | Brněnská 557 | 1 | 0 | 48.8480; 16.0766 |
| Žatec | Purkyněho 2747 | 3 | 0 | 50.3367; 13.5537 |
| Žďár nad Sázavou | Nádražní 494 | 3 | 1 | 49.5603; 15.9389 |

Příloha č. 2 – Specifikace Zboží

Dodavatel garantuje dodání Zboží dle základní specifikace uvedené níže. Dodavatel se zavazuje dodat Zboží vždy nové, nepoužité a v originálním nepoškozeném obalu. Mezinárodní identifikační číslo mobilního zařízení IMEI uvedené na originálním obalu Zboží se musí shodovat s IMEI uvedeném na štítku na těle mobilního zařízení a s IMEI uloženým v systému mobilního zařízení.

Veškeré Zboží nabízené a dodávané Dodavatelem musí být určeno jejich výrobcem pro trh České republiky (ČR distribuce). Ve Zboží přímo výrobcem nahraný software musí být v českém jazyce, při přehrání nebo aktualizaci softwaru nesmí dojít ke ztrátě českého jazyka.

Součástí balení každého kusu Zboží je vždy tištěný návod k použití v českém jazyce, případně informace s odkazem na stažení návodu v českém jazyce z Internetu.

Typová skladba Zboží je dána aktuálně platnou nabídkou zařízení, veřejně dostupnou formou vzdáleného přístupu (např. na webových stránkách Dodavatele). Objednatel se zavazuje uvádět v Objednávce Zboží pouze zařízení dle aktuálně platné nabídky Dodavatele. Zboží, které není uvedeno v aktuálně platné veřejně dostupné nabídce Dodavatele, smí Objednatel uvést v Objednávce po potvrzení Dodavatele o dostupnosti a ceně Zboží na základě poptávky učiněné Objednatelem.

Modemy - Kategorie

1. GSM modemy pro připojení koncového zařízení přes rozhraní USB

| Parametr | Požadovaná hodnota |
|-------------------------------|--|
| interní anténa | Ano |
| konektor externí antény | Ano |
| EDGE | Ano |
| HSDPA | Ano |
| LTE | Ano |
| USB pro datové připojení k PC | Ano |
| podpora OS | MS Windows 7, MS Windows 10, macOS X 10.14 |

2. GSM modemy s funkcí routeru a bezdrátovým připojením koncového zařízení

| Parametr | Požadovaná hodnota |
|--|---|
| interní anténa | Ano |
| konektor externí antény | Ano |
| minimální doba provozu na interní baterii (hod.) | 10 |
| EDGE | Ano |
| HSDPA | Ano |
| LTE | Ano |
| USB pro datové připojení k PC | Ano |
| podpora OS | MS Windows 7, MS Windows 10, Mac OS X 10.14 |
| počet současně připojených klientů min. | 8 |

Příloha č. 3 – Specifikace cen

| Druh | Jednotka | Cena / jednotku (v Kč bez DPH) |
|---|-----------------|---------------------------------------|
| Hlasové služby a SMS | | |
| Tarif s neomezeným vnitrostátním provozem | | |
| měsíční paušální platba | 1 SIM | 180,00 |
| Tarif s 60 volnými minutami a 60 volnými SMS | | |
| měsíční paušální platba | 1 SIM | 60,00 |

| | | |
|--|----------------|------------|
| volání do všech sítí v ČR (po vyčerpání 60 volných minut) | 1 minuta | 0,60 |
| odeslání 1 SMS do všech sítí v ČR (po vyčerpání volných SMS) | 1 SMS | 0,60 |
| Datové služby a připojení k Internetu | | |
| Datový tarif s omezením objemu dat 1,5 GB | | |
| měsíční paušální platba (do 1,5 GB dat) | 1 SIM | 65,00 |
| měsíční poplatek za službu statická IP adresa a veřejná statická IP adresa | 1 SIM | 149,00 |
| Datový tarif s omezením objemu dat 10 GB | | |
| měsíční paušální platba (do 10 GB dat) | 1 SIM | 190,00 |
| měsíční poplatek za službu statická IP adresa a veřejná statická IP adresa | 1 SIM | 149,00 |
| Datový tarif s omezením objemu dat 30 GB | | |
| měsíční paušální platba (do 30 GB dat) | 1 SIM | 350,00 |
| měsíční poplatek za službu statická IP adresa a veřejná statická IP adresa | 1 SIM | 149,00 |
| Datový tarif s omezením objemu přenesených dat, pro M2M zařízení | | |
| měsíční paušální platba (do 30 MB dat) | 1 SIM | 32,00 |
| APN | | |
| zřízení APN Internet (jednorázová platba) | 1 instalace | 1 000,00 |
| paušální platba za provoz APN Internet (včetně vyžádaných změn připojených zařízení) | 1 skupina | 500,00 |
| zřízení APN Intranet (jednorázová platba) | 1 instalace | 1 000,00 |
| paušální platba za provoz APN Intranet (včetně vyžádaných změn připojených zařízení) | 1 skupina | 1 000,00 |
| SIP trunk | | |
| zřízení SIP trunk (jednorázová platba) | 1 instalace | 5 000,00 |
| Volání z firemní pevné linky do mobilní VPN 30 kanálů | měsíční paušál | 24 000,00 |
| Volání z firemní pevné linky do mobilní VPN 45 kanálů | měsíční paušál | 36 000,00 |
| Volání z firemní pevné linky do mobilní VPN 60 kanálů | měsíční paušál | 48 000,00 |
| Služba rozesílání SMS | | |
| Služba hromadného rozesílání SMS - velký objem | | |
| paušální poplatek za provoz řešení hromadného rozesílání SMS | 1 instalace | 400 000,00 |
| cena odeslání 1 SMS z do všech sítí v ČR | 1 SMS | 0,65 |
| cena odeslání 1 SMS do mezinárodních sítí | 1 SMS | 1,00 |
| Služba hromadného rozesílání SMS - malý objem | | |
| paušální poplatek za provoz řešení hromadného rozesílání SMS | 1 instalace | 10 000,00 |
| cena odeslání 1 SMS z do všech sítí v ČR | 1 SMS | 0,65 |
| cena odeslání 1 SMS do mezinárodních sítí | 1 SMS | 1,00 |

| Druh | Jednotka | Cena / jednotku (v Kč bez DPH) |
|---|----------|--------------------------------|
| Zboží | | |
| GSM modemy pro připojení koncového zařízení přes rozhraní USB | 1 ks | 952,00 |
| GSM modemy s funkcí routeru a bezdrátovým připojením koncového zařízení | 1 ks | 1 112,00 |