



číslo smlouvy: 278/2017-SML



DÍLČÍ SMLOUVA

O POSKYTOVÁNÍ VEŘEJNĚ DOSTUPNÝCH SLUŽEB ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

uzavřená mezi

Povodí Vltavy, státní podnik

Holečkova 3178/8
Smíchov, 150 00 Praha 5
IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl A, vložka 43594
Bankovní spojení:
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.,
č. ú.: 1487015064/2700

Zastupuje:
RNDr. Petr Kubala
generální ředitel

(dále jen „Účastník“)

O2 Czech Republic a.s.

Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4 - Michle
IČO: 60193336
DIČ: CZ60193336
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2322
Bankovní spojení:
Komerční banka, a.s., pobočka Praha
č.ú.: 27-4908440207 / 0100

Zastupuje:
Petr Krutký, account manager
na základě pověření ze dne 19.10.2016

(dále jen „společnost O2“)

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 1.1 Smluvní strany tímto uzavírají Smlouvu o poskytování veřejně dostupných služeb elektronických komunikací (dále jen „Smlouva“) na základě uzavřené Rámcové smlouvy mezi Lesy České republiky, s.p. v pozici centrálního zadavatele a společností O2 uzavřené dne 5. 10. 2016 (dále jen „Rámcová smlouva“) a v návaznosti na smlouvu o centralizovaném zadávání mezi Lesy České republiky, s.p. a Účastníkem (dále jen „Účastnická smlouva“). Tato Smlouva je uzavírána rovněž v souladu s ustanoveními Všeobecných podmínek pro poskytování veřejně dostupných služeb elektronických komunikací společnosti O2.
- 1.2 Předmětem této Smlouvy je závazek společnosti O2 poskytovat Účastníkovi dohodnuté veřejně dostupné služby elektronických komunikací dle přílohy č. 1 Smlouvy, a závazek Účastníka za uvedené služby zaplatit sjednanou cenu.
- 1.3 Místem plnění předmětu Smlouvy je území České republiky a pro roamingové služby rovněž území mimo Českou republiku.
- 1.3 Cenové podmínky služeb poskytovaných na základě této Smlouvy jsou stanoveny cenovými ujednáními dohodnutými mezi oběma smluvními stranami, a uvedenými v příloze č. 1 této Smlouvy. Ceny za služby, které nejsou uvedeny v příloze č. 1 této Smlouvy, bude společnost O2 účtovat Účastníkovi dle příslušných Ceníků O2 (dále jen „Ceníky“) ve znění účinném ke dni poskytnutí služby, nebude-li dohodnuto jinak. Účastník prohlašuje, že byl seznámen s příslušnými Ceníky ve znění účinném ke dni uzavření této Smlouvy. Ceníky v aktuálním znění a další aktuální dokumenty jsou Účastníkovi k dispozici na internetových stránkách společnosti O2.



Společnost O2 akceptuje a zavazuje se dodržovat všechny podmínky stanovené v Rámcové smlouvě.

- 1.5 Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou ode dne nabytí její účinnosti do 30. 9. 2020. Tato Smlouva je platná ode dne jejího podpisu poslední smluvní stranou a nabývá účinnosti dnem zahájení poskytování služeb tj. dnem 1. 3. 2017.
- 1.6 Podmínky poskytování služeb neupravené touto Smlouvou se řídí Rámcovou smlouvou, Účastnickou smlouvou, Všeobecnými podmínkami a Provozními podmínkami platnými pro služby, ve znění účinném ke dni poskytnutí služby (dále jen „Všeobecné podmínky“). V případě rozporu mezi textem této Smlouvy na straně jedné, a Rámcové smlouvy na straně druhé, má přednost znění Rámcové smlouvy. V případě rozporu textu Rámcové smlouvy, Smlouvy a Všeobecných podmínek na straně druhé, má přednost znění textu Rámcové smlouvy nebo Smlouvy. Společnost O2 prohlašuje, že akceptuje veškeré požadavky a podmínky stanovené Účastníkem v Rámcové smlouvě (viz příloha č. 2 této Smlouvy) a Výzvy.
- 1.7 Účastník prohlašuje, že se seznámil se Všeobecnými podmínkami, Provozními podmínkami příslušných služeb a zavazuje se je dodržovat.

II. OSTATNÍ USTANOVENÍ

- 2.1 Tato Smlouva se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a dalšími relevantními právními předpisy České republiky. Křešení sporů z této Smlouvy je stanoven Český telekomunikační úřad, a to včetně námitek proti vyřízení reklamace, není-li zákonem výslovně stanoveno jinak. V případě pochybností o místní příslušnosti si smluvní strany sjednaly místní příslušnost odboru Českého telekomunikačního úřadu pro oblast dle sídla společnosti O2.
- 2.3 Tato Smlouva je vyhotovena ve šesti originálních vyhotoveních, přičemž každá ze smluvních stran obdrží tři stejnopisy. Změny, dodatky a doplnění této Smlouvy mohou být prováděny pouze písemnými, pořadově číslovanými dodatky, podepsanými odpovědnými zástupci obou smluvních stran.
- 2.4 Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly a na výraz souhlasu s jejím obsahem připojují níže svůj podpis.

V Praze dne 23 -02- 2017

Povodí Vltavy,
státní podnik
Holečkova 3178/8
150 00 Praha 5 - Smíchov



①

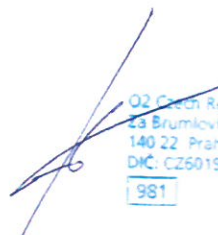
Povodí Vltavy, státní podnik

RNDr. Petr Kubala
generální ředitel

Přílohy:

- č. 1 – Cenová nabídka (v souladu se zaslouanou výzvou ze dne 23. 11. 2016)
- č. 2 – Rámcová smlouva ze dne 5. 10. 2016 a Výzva ze dne 23. 11. 2016

V Praze dne 22. 2. 2017


O2 Czech Republic a.s.
2a Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193396
981

O2 Czech Republic a.s.

Petr Krutký
Account manager

na základě pověření ze dne 19.10.2016

Cenová Nabídka : SLUŽBY MOBILNÍCH SÍTÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

#	Druh požadovaných služeb	Jednotka	Cena / jednotka (bez DPH)	Orientační počet jednotek za měsíc	Cena bez DPH za 1 prům. měsíc	DPH (v %)	Cena vč. DPH za 1 prům. měsíc
hlasový tarif bez volných jednotek (VPS zdarma)							
1.	- měsíční tarif bez volných minut a SMS	1 SIM	10,00 Kč	2 543	25 430,00 Kč	21	30 770,30 Kč
vnitrostátní odchozí hovory							
2.	- do všech mobilních a pevných sítí v ČR	1 minuta	0,20 Kč	680 000	136 000,00 Kč	21	164 560,00 Kč
vnitrostátní služby SMS, MMS							
3.	- odeslání 1 SMS	1 SMS	0,50 Kč	105 225	52 612,50 Kč	21	63 661,13 Kč
4.	- odeslání 1 MMS	1 MMS	3,00 Kč	3 503	10 509,00 Kč	21	12 715,89 Kč
roaming							
5.	- odchozí (země EU)	1 minuta	1,00 Kč	5 343	5 343,00 Kč	21	6 465,03 Kč
6.	- příchozí (země EU)	1 minuta	0,29 Kč	4 674	1 355,46 Kč	21	1 640,11 Kč
7.	- roamingový příhraniční balíček (země EU) 120 min	1 SIM	210,00 Kč	350	73 500,00 Kč	21	88 935,00 Kč
8.	- odchozí (zbytek světa)	1 minuta	12,00 Kč	650	7 800,00 Kč	21	9 438,00 Kč
9.	- příchozí (zbytek světa)	1 minuta	8,00 Kč	650	5 200,00 Kč	21	6 292,00 Kč
10.	- odeslání 1 SMS (země EU)	1 SMS	0,54 Kč	834	450,36 Kč	21	544,94 Kč
11.	- odeslání 1 SMS (zbytek světa)	1 SMS	5,00 Kč	400	2 000,00 Kč	21	2 420,00 Kč
12.	- odeslání 1 MMS (země EU)	1 MMS	3,90 Kč	105	409,50 Kč	21	495,50 Kč
13.	- odeslání 1 MMS (zbytek světa)	1 MMS	3,90 Kč	55	214,50 Kč	21	259,55 Kč
mezinárodní volání							
14.	- odchozí volání do EU	1 minuta	1,50 Kč	2 000	3 000,00 Kč	21	3 630,00 Kč
15.	- odchozí volání do zahraničí mimo EU	1 minuta	9,00 Kč	540	4 860,00 Kč	21	5 880,60 Kč
volání se sdílenými náklady							
16.	volání se sdílenými náklady tzv. modrá linka	1 minuta	0,15 Kč	500	75,00 Kč	21	90,75 Kč
17.	volání se sdílenými náklady tzv. bílá linka	1 minuta	0,15 Kč	500	75,00 Kč	21	90,75 Kč
18.	volání na služby 1180,1181 a 1188	1 minuta	28,84 Kč	500	14 420,00 Kč	21	17 448,20 Kč
neomezený hlasový tarif							
19.	- měsíční paušální platba (neomezená volání do všech sítí, SMS)	1 SIM	67,00 Kč	2 543	170 381,00 Kč	21	206 161,01 Kč
datové tarify							
20.	datový tarif A bez FUP s omezením rychlosti na 128 kb/s	1 SIM	35,00 Kč	1 100	38 500,00 Kč	21	46 585,00 Kč
21.	datový tarif B s měsíčním FUP ne nižším než 300 MB	1 SIM	40,00 Kč	2 200	88 000,00 Kč	21	106 480,00 Kč
22.	datový tarif C s měsíčním FUP ne nižším než 1 GB	1 SIM	60,00 Kč	500	30 000,00 Kč	21	36 300,00 Kč
23.	datový tarif D s měsíčním FUP ne nižším než 3 GB	1 SIM	60,00 Kč	220	13 200,00 Kč	22	15 972,00 Kč
24.	datový tarif E s měsíčním FUP ne nižším než 10 GB	1 SIM	85,00 Kč	300	25 500,00 Kč	23	30 855,00 Kč
25.	datový tarif F bez FUP	1 SIM	150,00 Kč	345	51 750,00 Kč	21	62 617,50 Kč
26.	MMS pro fotopasti (300 MMS)	1 SIM	50,00 Kč	220	11 000,00 Kč	21	13 310,00 Kč
27.	připojení do internetu v ČR	24 hodin	5,00 Kč	350	1 750,00 Kč	21	2 117,50 Kč
28.	datový tarif do zahraničí (země EU)	1 MB	0,60 Kč	32 200	19 320,00 Kč	21	23 377,20 Kč
29.	datový tarif do zahraničí (zbytek světa)	1 MB	9,00 Kč	700	6 300,00 Kč	21	7 623,00 Kč
30.	datový tarif s balíčkem 5 GB na IČ (země EU)	1 balíček	10 000,00 Kč	1	10 000,00 Kč	21	12 100,00 Kč
31.	datový tarif s balíčkem 5 GB na IČ (zbytek světa)	1 balíček	15 000,00 Kč	1	15 000,00 Kč	21	18 150,00 Kč
32.	datový tarif EU na fakturační kód 1GB	1 balíček	3 000,00 Kč	1	3 000,00 Kč	21	3 630,00 Kč
33.	pevná IP adresa	1 SIM	49,00 Kč	80	3 920,00 Kč	21	4 743,20 Kč
další služby							
34.	služba hromadného rozeslání SMS	1 SMS	0,80 Kč	50 000	40 000,00 Kč	21	48 400,00 Kč
35.	rozhraní fix-mobil VPS Generální ředitelství	kanál	3,00 Kč	10	30,00 Kč	21	36,30 Kč
36.	rozhraní fix-mobil VPS Závod Horní Vltava	kanál	2,00 Kč	4	8,00 Kč	21	9,68 Kč
37.	rozhraní fix-mobil VPS Závod Dolní Vltava	kanál	3,00 Kč	4	12,00 Kč	21	14,52 Kč
38.	rozhraní fix-mobil VPS Závod Berounka	kanál	7,50 Kč	4	30,00 Kč	21	36,30 Kč
39.	rozhraní fix-mobil Na Hutmance	kanál	1,50 Kč	4	6,00 Kč	21	7,26 Kč
40.	rozhraní fix-mobil VPS Emila Pittera	kanál	2,00 Kč	2	4,00 Kč	21	4,84 Kč
41.	zabezpečení krizové komunikace	sim	200,00 Kč	30	6 000,00 Kč	21	7 260,00 Kč
NABÍDKOVÁ CENA ZA JEDEN MĚSÍC BEZ DPH					876 965,32 Kč		
NABÍDKOVÁ CENA ZA JEDEN MĚSÍC VČETNĚ DPH					1 061 128,04 Kč		
NABÍDKOVÁ CENA ZA DOBU PLNĚNÍ 48 MĚSÍCŮ BEZ DPH					42 094 335,36 Kč		
NABÍDKOVÁ CENA ZA DOBU PLNĚNÍ 48 MĚSÍCŮ VČETNĚ DPH					50 934 145,79 Kč		
Uchazez vyplní či upraví pouze zeleně označené buňky, obsah a vzorce ostatních buňek nesmí upravovat.							
Uchazez veškeré poskytnuté slevy či bonusy započte do jednotkových cen uvedených ve sloupci E (zeleně označené buňky).							

RÁMCOVÁ SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ TELEKOMUNIKAČNÍCH SLUŽEB MOBILNÍHO OPERÁTORA

Dnešního dne následující smluvní strany:

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec
Králové
IČO: 42196451
DIČ: CZ42196451
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, č. ú.
26300511/0100
zastoupen: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,
vložka 540

(dále jen „*Centrální zadavatel*“)

a

Poskytovatel: O2 Czech Republic a.s.
se sídlem: Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
IČO: 60193336
DIČ: CZ60193336
bankovní spojení: UniCredit Bank a.s., č.ú.: 500114004 / 2700
zastoupena: Ing. Sylvou Skřivánkovou, Key Account Managerem, na
základě pověření ze dne 23.5.2016
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2322

(dále jen „*Poskytovatel*“)

(Centrální zadavatel a Poskytovatel dále jednotlivě též jen „*Smluvní strana*“ nebo společně „*Smluvní strany*“)

uzavírají v souladu s ust. § 11 a § 89 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*ZVZ*“), podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku (dále jen „*OZ*“) a v souladu se zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*ZEK*“), tuto

rámcovou smlouvu o poskytování telekomunikačních služeb mobilního operátora

(dále jen „*Rámcová smlouva*“)

1. **Úvodní ustanovení, účel a předmět *Rámcové smlouvy***

- 1.1. *Rámcová smlouva* byla uzavřena na základě výsledku zadávacího řízení na veřejnou zakázku s názvem „*Poskytování základních a volitelných telekomunikačních služeb pro mobilní komunikaci*“ uveřejněnou ve Věstníku veřejných zakázek pod evidenčním číslem veřejné zakázky 526131 (dále jen "*Veřejná zakázka*"), zadávanou Centrálním zadavatelem podle ZVZ, neboť nabídka Poskytovatele podaná v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku byla Centrálním zadavatelem vyhodnocena jako nejvhodnější.
- 1.2. Účelem *Rámcové smlouvy* je sjednání podmínek, za kterých budou na základě *Rámcové smlouvy* Účastníky zadávány jednotlivé dílčí veřejné zakázky na telekomunikační služby (dále jen „*Dílčí veřejné zakázky*“), a dále sjednání obchodních, platebních a technických podmínek pro poskytování těchto telekomunikačních služeb. Postupy uzavírání dílčích veřejných zakázek na základě *Rámcové smlouvy* jsou vymezeny v čl. 3 *Rámcové smlouvy*.
- 1.3. Centrální zadavatel zastupuje jednotlivé účastníky na základě Smlouvy o centralizovaném zadávání. Kromě Centrálního zadavatele jsou účastníky centralizovaného zadávání:
- Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953, se sídlem Holečkova 8, 15024 Praha 5,
 - Ústav pro hospodářskou úpravu lesů Brandýs nad Labem, IČO 00020681, se sídlem Nábřežní 1326, 250 01 Brandýs nad Labem,
 - Mezinárodní testování drůbeže, státní podnik, IČO 43833560, se sídlem Ústrašice 63, 390 02 Tábor,
 - Výzkumný ústav živočišné výroby, v. v. i., IČO 00027014, se sídlem Přátelství 815, 104 00 Praha – Uhřetíněves,
 - Česká republika - Ministerstvo zemědělství, IČO 00020478, se sídlem Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1.

Centrální zadavatel uzavírá *Rámcovou smlouvu* jménem svým a na svůj účet a dále na účet jednotlivých výše uvedených účastníků. Centrální zadavatel a jednotliví účastníci *rámcové smlouvy* pro účely *Rámcové smlouvy* dále jen „*Účastník*“ či „*Účastníci*“.

- 1.4. Pojmy s velkými počátečními písmeny definované v *Rámcové smlouvě* budou mít význam, jenž je jim v *Rámcové smlouvě*, včetně jejích příloh a dodatků, připisován. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností se Smluvní strany dále dohodly, že:
- v případě jakékoliv nejistoty ohledně výkladu ustanovení *Rámcové smlouvy* budou tato ustanovení vykládána tak, aby v co nejširší míře zohledňovala účel

zadávacího řízení Veřejné zakázky vyjádřený zadávací dokumentací Veřejné zakázky;

- Poskytovatel je vázán svou nabídkou předloženou Centrálnímu zadavateli v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky, která se pro úpravu vzájemných vztahů vyplývajících z této Rámcové smlouvy použije subsidiárně;
- ustanovení Rámcové smlouvy a jednotlivých Dílčích smluv (jak definováno níže) mají přednost před Obchodními podmínkami Poskytovatele dle Přílohy č. 3 Rámcové smlouvy.

- 1.5. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto Rámcovou smlouvu jsou k tomuto právnímu jednání oprávněny.
- 1.6. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v Rámcové smlouvě a taktéž oprávnění k podnikání Poskytovatele jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření Rámcové smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů uvedených v záhlaví Rámcové smlouvy oznámí písemně bez prodlení druhé Smluvní straně.
- 1.7. Všechny odkazy na právní předpisy v této Rámcové smlouvě budou vykládány jako odkazy na právní předpisy v platném a účinném znění.

2. Předmět Dílčích veřejných zakázek

- 2.1. Dílčí veřejné zakázky budou realizovány na základě dílčích realizačních smluv podle potřeb Účastníků (dále jen „*Dílčí smlouvy*“ nebo jednotlivě „*Dílčí smlouva*“).
- 2.2. Dílčí smlouvy představují dílčí plnění z rámce sjednaného Rámcovou smlouvou. Nestanoví-li Dílčí smlouva jinak, platí ustanovení Rámcové smlouvy. Počet Dílčích smluv je neomezený.
- 2.3. Předmětem Dílčích smluv uzavíraných na základě Rámcové smlouvy je poskytování mobilních hlasových a datových telekomunikačních služeb v síti Poskytovatele v rozsahu dle Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy, a to v rozsahu a za podmínek stanovených Rámcovou smlouvou a příslušnou Dílčí smlouvou (dále souhrnně jen „*Služby*“ nebo „*Služba*“).

Předmětem Dílčích smluv může být též poskytnutí dalších služeb, které nejsou výslovně v Rámcové smlouvě a jejích přílohách označeny, jejichž potřeba provedení může vzniknout v průběhu trvání Rámcové smlouvy.

- 2.4. Každému Účastníkovi vznikají z Rámcové smlouvy a následně uzavřených Dílčích smluv práva a povinnosti samostatně a nezávisle na ostatních Účastnících.

3. Postup při zadávání Dílčích veřejných zakázek na základě Rámcové smlouvy

- 3.1. Dílčí veřejné zakázky budou zadávány vždy dle aktuálních potřeb jednotlivých Účastníků. Centrální zadavatel se zavazuje učinit výzvy dle tohoto článku Rámcové smlouvy tak, aby Služby byly poskytovány minimálně k počtu 3000 ks SIM karet Centrálního zadavatele.
- 3.2. Dílčí veřejné zakázky budou Poskytovateli zadávány v souladu s postupem upraveným v ust. § 92 odst. 1 písm. a) ZVZ (v souladu s přechodným ustanovením v ust. § 273 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uvedené platí i pro Dílčí veřejné zakázky zadávané po nabytí účinnosti tohoto zákona), tj. dle konkrétních okolností na základě písemné výzvy Účastníka k poskytnutí Služby (dále jen „Výzva“). Učinit Výzvu a uzavřít Dílčí smlouvu s Poskytovatelem může jak každý jednotlivý Účastník, tak více Účastníků společně, tj. více Účastníků se za účelem učinění Výzvy a uzavření Dílčí smlouvy pro všechny zúčastněné Účastníky může sdružit.

Služby spočívající v poskytování:

- administrativních úkonů a služeb podle čl. 2.9 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy,
- přenesení telefonních čísel a migraci Služeb podle čl. 2.10 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy,
- výpisů a fakturace podle čl. 2.11 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy,
- zajištění úrovně zákaznické podpory podle čl. 2.12 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy,
- případně další Služby, jejichž povaha to vyžaduje,

se Poskytovatel zavazuje poskytovat na podkladě této Rámcové smlouvy vždy bez dalšího (tj. aniž by bylo nezbytné toto výslovně uvádět ve Výzvě), a to od okamžiku zahájení poskytování první Služby podle Dílčí smlouvy s příslušným Účastníkem.

- 3.3. Výzvy Účastníků dle odst. 3.2, potažmo dle odst. 3.6. Rámcové smlouvy budou Poskytovateli činěny s poukazem na podmínky vymezené v Rámcové smlouvě a budou specifikovat alespoň:
- identifikační údaje Účastníka;
 - označení oprávněné osoby Účastníka;
 - požadovaný rozsah plnění Dílčí veřejné zakázky;
 - dobu a místo plnění Dílčí veřejné zakázky;
 - seznam kontaktních osob podle čl. 6.4 Rámcové smlouvy (pouze u první výzvy činěné příslušným Účastníkem),
 - další podmínky plnění Dílčí veřejné zakázky, které nebudou stanoveny v Rámcové smlouvě (to platí v případě výzvy Účastníka k podání nabídky

Poskytovatelem dle odst. 3.6. tohoto článku);

- lhůtu pro podání nabídky, jakož i způsob podání nabídky na Dílčí veřejnou zakázku (to platí v případě výzvy Účastníka k podání nabídky Poskytovatelem dle odst. 3.6. tohoto článku);
- případně další podmínky a požadavky Účastníka.

- 3.4. Výzvy dle odst. 3.2. Rámcové smlouvy Účastník Poskytovateli zašle elektronicky prostřednictvím e-mailu od oprávněné osoby Účastníka podepsaného uznávaným elektronickým podpisem, anebo prostřednictvím přímého přístupu do rozhraní Poskytovatele, příp. v listinné podobě. E-mailová adresa Poskytovatele pro provedení Výzev Účastníka dle tohoto odstavce je korporace@o2.cz. Pro případ Výzvy provedené telefonicky 800 111 777, musí být takto provedená Výzva písemně/e-mailem zpětně potvrzena bez zbytečného odkladu; takto nelze postupovat, pokud finanční hodnota plnění na základě Výzvy bude činit více než 50 tis. Kč bez DPH.

K uzavření Dílčí smlouvy dojde potvrzením Výzvy dle odst. 3.2. Rámcové smlouvy Poskytovatelem v elektronické podobě adresované oprávněné osobě Účastníka, a to vždy tak, aby Poskytovatel mohl zahájit poskytování Služby ve lhůtách uvedených v Příloze č. 1 Rámcové smlouvy.

- 3.5. Dílčí smlouva nesmí být v rozporu s touto Rámcovou smlouvou a zaslanou Výzvou. Každý z Účastníků plně odpovídá za dodržení ZVZ při uzavírání veřejných zakázek na základě této Rámcové smlouvy.
- 3.6. Dílčí veřejné zakázky mohou být Poskytovateli zadávány rovněž v souladu s postupem upraveným v ust. § 92 odst. 1 písm. b) ZVZ (v souladu s přechodným ustanovením v ust. § 273 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, uvedené platí i pro Dílčí veřejné zakázky zadávané po nabytí účinnosti tohoto zákona), tj. dle konkrétních okolností na základě písemné výzvy Účastníka k podání nabídky na Služby, pokud všechny podmínky Dílčí veřejné zakázky nejsou v Rámcové smlouvě konkrétně vymezeny (zejm. pro případ, kdy parametry služby již neodpovídají situaci na trhu a za účelem spravedlivého uspořádání smluvních vztahů je na místě sjednání nových parametrů). Pro Výzvu dle tohoto odstavce se uplatní rovněž pravidla uvedená v tomto článku, nevyplývá-li z povahy jinak.

K uzavření Dílčí smlouvy postupem na základě tohoto odstavce dojde potvrzením Účastníka, že akceptuje nabídku Poskytovatele podanou Poskytovatelem v reakci na Výzvu Účastníka.

4. Doba a místo plnění

- 4.1. Nestanoví-li příslušná Dílčí smlouva jinak, budou Dílčí smlouvy uzavírány na dobu

min. 36 měsíců; tím není dotčeno oprávnění Účastníka k předčasnému ukončení Dílčí smlouvy ve smyslu čl. 10 Rámcové smlouvy.

- 4.2. Nestanoví-li příslušná Dílčí smlouva jinak, poskytování hlasových a datových Služeb k jednotlivým SIM kartám je Poskytovatel povinen zahájit od okamžiku aktivace jednotlivé SIM karty, tj. v bezprostřední návaznosti na přenesení telefonních čísel dle odst. 2.10. Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy. Poskytování dalších Služeb bude zahájeno ve lhůtách vyplývajících z Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy – Technická specifikace.
- 4.3. Nestanoví-li příslušná Dílčí smlouva jinak, je místem plnění předmětu Rámcové smlouvy a Dílčích smluv území České republiky a pro roamingové Služby rovněž území mimo Českou republiku.

5. Cena a platební podmínky

- 5.1. Cena za poskytování Služeb dle Rámcové smlouvy a Dílčích smluv je stanovena dohodou Smluvních stran na základě nabídky Poskytovatele, a to formou jednotkových cen uvedených v Příloze č. 2 Rámcové smlouvy a rovněž v příslušné Dílčí smlouvě. Jednotkové ceny za poskytování Služeb dle konkrétní Dílčí smlouvy nesmí být vyšší než jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 Rámcové smlouvy.
- 5.2. Jednotkové ceny zahrnují veškeré náklady spojené se zajištěním příslušné Služby v rozsahu a kvalitě vymezené Rámcovou smlouvou a příslušnou Dílčí smlouvou.
- 5.3. Není-li ve Výzvě Účastníka výslovně uvedeno jinak, Poskytovatel není oprávněn účtovat za Služby poskytnuté dle Rámcové smlouvy a konkrétní Dílčí smlouvy jakékoli jiné ceny, poplatky, sazby, apod. nad rámec jednotkových cen vymezených v Příloze č. 2 Rámcové smlouvy.
- 5.4. Veškeré ceny uvedené v Příloze č. 2 Rámcové smlouvy a konkrétní Dílčí smlouvě jsou ceny v korunách českých. Stane-li se v průběhu trvání smlouvy Česká republika členem Evropské měnové unie a bude-li v závazně stanoven koeficient pro přepočítání CZK na EUR, budou ceny sjednané v CZK přepočteny na EUR na základě odpovídajícího koeficientu sjednaného v mezinárodních úmluvách, kterými bude Česká republika vázána, jakož i v souladu s případnou tomu odpovídající vnitrostátní úpravou České republiky.
- 5.5. V případě, že v průběhu platnosti a účinnosti Rámcové smlouvy dojde ke snížení cenové hladiny roamingových Služeb, resp. ke zrušení roamingových poplatků, např. na základě Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 531/2012, o roamingu ve veřejných mobilních komunikačních sítích v Unii, budou ceny za roamingové Služby dle Rámcové smlouvy automaticky upraveny tak, aby upravené ceny plně odpovídaly změnám provedeným na základě tohoto nařízení. Tuto změnu je Poskytovatel povinen písemně oznámit Účastníkům.

- 5.6. Veškeré jednotkové ceny uvedené v Příloze č. 2 Rámcové smlouvy jsou cenami nejvýše přípustnými po celou dobu platnosti a účinnosti Rámcové smlouvy. K ceně bez DPH bude připočtena DPH v aktuální výši. V případě změny sazby DPH je Poskytovatel povinen k ceně bez DPH účtovat DPH vždy v platné výši. Poskytovatel odpovídá za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými a účinnými právními předpisy.
- 5.7. Úhrada za Služby bude prováděna vždy měsíčně zpětně na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného konkrétnímu Účastníku Poskytovatelem po ukončení příslušného kalendářního měsíce. Faktury budou vystavovány dle objednaných a poskytnutých Služeb doložených vyúčtováním za odebrané Služby a doručeny Účastníkovi příslušné Dílčí smlouvy nejpozději do 10 dnů od ukončení příslušného zúčtovacího období (kalendářního měsíce). Bližší podmínky poskytování výpisů a fakturace jsou specifikovány v Příloze č. 1 Rámcové smlouvy.
- 5.8. Ze strany Účastníka nebudou poskytovány zálohové platby.
- 5.9. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat evidenční číslo Rámcové smlouvy a příslušné Dílčí smlouvy (objednávky) Účastníka, k níž se daňový doklad vztahuje, a veškeré údaje vyžadované právními předpisy, zejména zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a § 435 OZ.
- 5.10. Splatnost faktur je stanovena do 30 dnů ode dne doručení faktury příslušnému Účastníkovi. Cena za poskytnutí Služby se považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky za Služby z bankovního účtu Účastníka ve prospěch účtu Poskytovatele uvedeného v Dílčí smlouvě. Uvedený bankovní účet musí být zveřejněn správcem daně způsobem umožňujícím dálkový přístup. V případě, že účet tímto způsobem zveřejněn nebude, je Účastník oprávněn uhradit Poskytovateli cenu na úrovni bez DPH, DPH Účastník poukáže správci daně. Stane-li se Poskytovatel nespolehlivým plátcem ve smyslu § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, je povinen neprodleně o tomto písemně informovat Účastníka.
- 5.11. Nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena Služby nebo DPH, je Účastník oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti bez zaplacení vrátit Poskytovateli k provedení opravy s vyznačením důvodu vrácení. Poskytovatel vystaví novou fakturu. Vrácením vadné faktury Poskytovateli přestává běžet původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží ode dne doručení nové faktury Účastníkovi.
- 5.12. Reklamace vyúčtovaných Služeb se uplatňuje elektronicky.

6. Práva a povinnosti Smluvních stran

- 6.1. Poskytovatel bude Služby poskytovat v kvalitě a rozsahu specifikovaném Rámcovou smlouvou a příslušnými Dílčími smlouvami, jakož i v souladu s příslušnými právními předpisy a relevantními technickými normami.
- 6.2. Účastník poskytne Poskytovateli úplné, pravdivé a včasné informace potřebné k řádnému plnění závazků Poskytovatele.
- 6.3. Účastník poskytne Poskytovateli toliko takovou součinnost, která se v průběhu plnění závazků Poskytovatele dle Rámcové smlouvy a jednotlivých Dílčích smluv projeví jako potřebná pro poskytování Služeb. Po dobu trvání prodlení s poskytnutím takové součinnosti Účastníka není Poskytovatel v prodlení s plněním závazků dle Rámcové smlouvy anebo Dílčích smluv.
- 6.4. Vzájemný styk mezi Poskytovatelem a Účastníkem bude na pracovní úrovni probíhat prostřednictvím oprávněných kontaktních osob. Seznam kontaktních osob ve vztahu k jednotlivým kontaktním osobám obsahuje vždy minimálně jméno a příjmení konkrétní kontaktní osoby a kontaktní údaje (např. telefonní číslo, e-mailovou adresu a poštovní adresu). Seznam kontaktních osob Účastník Poskytovateli sdělí ve Výzvě podle čl. 3.3 Rámcové smlouvy směřující k uzavření první Dílčí smlouvy. Poskytovatel Účastníkovi seznam kontaktních osob poskytne v rámci potvrzení Výzvy podle čl. 3.4 Rámcové smlouvy směřující k uzavření první Dílčí smlouvy s Účastníkem. Jakékoli změny v údajích týkajících se kontaktních osob si Poskytovatel a Účastník vždy vzájemně bez zbytečného odkladu písemně oznámí.
- 6.5. Poskytovatel se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat Účastníka o veškerých skutečnostech, které jsou významné pro poskytování Služeb.
- 6.6. Poskytovatel se zavazuje postupovat při plnění předmětu Rámcové smlouvy a Dílčích smluv s odbornou péčí, podle nejlepších znalostí a schopností, sledovat a chránit oprávněné zájmy Účastníka a postupovat v souladu s jeho pokyny a pokyny jím pověřených osob.
- 6.7. Poskytovatel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí něhož prokázal část splnění kvalifikace v rámci zadávacího řízení Veřejné zakázky, na základě něhož byla uzavřena Rámcová smlouva, jen ze závažných objektivních důvodů a s předchozím písemným souhlasem Centrálního zadavatele nebo jiného Účastníka dotčeného plněním Dílčí veřejné zakázky, přičemž nový subdodavatel musí disponovat a prokázat kvalifikaci minimálně ve stejném či větším rozsahu, kterou původní subdodavatel prokázal za Poskytovatele. Subdodavatel, pomocí kterého Poskytovatel prokázal část splnění kvalifikace Veřejné zakázky, bude zajišťovat odpovídající část plnění. Centrální zadavatel či Účastník nesmí souhlas se změnou subdodavatele bez závažných objektivních důvodů odmítnout, pokud mu budou příslušné doklady předloženy.
- 6.8. Poskytovatel se zavazuje nahradit Účastníkovi škodu a uspokojit jiné nároky

Účastníka, které mu vzniknou při realizaci Rámcové smlouvy a navazujících Dílčích smluv v případě, že poskytované Služby se ukážou být nedostatečné, neúplné a/nebo v rozporu s touto Rámcovou smlouvou či s platnými právními předpisy, a to za podmínek vyplývajících z Rámcové smlouvy a ZEK. Obchodní podmínky Poskytovatele, které by omezovaly odpovědnost Poskytovatele za škodu a její náhrada nad rámec omezení vyplývajících ze ZEK, jsou považovány za neúčinné. Závady technického nebo provozního charakteru bude Poskytovatel odstraňovat průběžně a maximálně efektivně za účelem naplnění podmínek vyplývajících z Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy.

- 6.9. Poskytovatel tímto prohlašuje, že mu nejsou známy žádné okolnosti, které by bránily uzavření Rámcové smlouvy a plnění závazků z ní vyplývajících.
- 6.10. Poskytovatel prohlašuje, že má veškerá povolení a/nebo souhlasy či jakákoliv jiné doklady nezbytné pro řádné plnění jeho povinností vyplývajících z Rámcové smlouvy a Dílčích smluv.
- 6.11. Poskytovatel tímto prohlašuje, že ke dni podpisu této smlouvy s ním nebylo zahájeno insolvenční řízení, není v úpadku, ani nelze dle jeho informací tyto skutečnosti očekávat.
- 6.12. Poskytovatel se zavazuje za podmínek plynoucích z Rámcové smlouvy a Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy zajistit pokrytí signálem alespoň v síti GSM po dobu 24 hod. denně všechny lokality specifikované v příloze č. 1 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy, 82 % lokalit uvedených v příloze č. 2 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy a 82 % lokalit uvedených v příloze č. 3 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy (v tomto posledním případě technologií GPRS nebo EDGE). Tuto povinnost Poskytovatel splní ve lhůtě 90 dnů od nabytí účinnosti Rámcové smlouvy (dále jen „přechodné období“).
- 6.13. V případě lokalit uvedených v příloze č. 2 Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy je Poskytovatel povinen zajistit pokrytí signálem alespoň v síti GSM min. 90 % lokalit ve lhůtě 6 měsíců od nabytí účinnosti Rámcové smlouvy a 100 % lokalit ve lhůtě 12 měsíců od nabytí účinnosti Rámcové smlouvy (dále jen „dodatečné období“).

7. Náhrada škody a smluvní sankce

- 7.1. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod. Smluvní strany nesou odpovědnost za škodu dle platných právních předpisů, Rámcové smlouvy a Dílčích smluv. Poskytovatel odpovídá za škodu rovněž v případě, že část plnění poskytuje prostřednictvím subdodavatele.
- 7.2. Žádná ze Smluvních stran není odpovědná za škodu vzniklou porušením povinnosti z Rámcové smlouvy či Dílčí smlouvy, prokáže-li, že jí ve splnění takové povinnosti

dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na její vůli. Překážka vzniklá ze škůdcových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl škůdce s plněním smlouvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl škůdce podle smlouvené povinnosti povinen překonat, ho však povinnosti k náhradě nezprostí. Smluvní strany se zavazují upozornit druhou Smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé překážky bránící řádnému plnění Rámcové smlouvy anebo Dílčí Smlouvy a dále se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k jejich odvrácení nebo vyřešení.

- 7.3. Škoda se hradí v penězích, nebo, je-li to možné nebo účelné, uvedením do předešlého stavu podle volby poškozené strany v konkrétním případě.
- 7.4. Smluvní strany k utvrzení dluhů sjednávají následující smluvní pokuty:
 - 7.4.1. v případě prodlení Poskytovatele se zřízením služby VPS ve lhůtě dle Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy se Poskytovatel zavazuje uhradit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení,
 - 7.4.2. v případě prodlení Poskytovatele s aktivací a deaktivací hlasového a datového roamingu a roamingového příhraničního balíčku (země EU) 120 minut ve lhůtách dle Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy se Poskytovatel zavazuje uhradit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou i započatou hodinu prodlení,
 - 7.4.3. v případě prodlení Poskytovatele se zřízením služby hromadného rozesílání SMS zpráv ve lhůtě dle Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy se Poskytovatel zavazuje uhradit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení,
 - 7.4.4. v případě prodlení Poskytovatele s provedením migrace SIM ve lhůtě dle Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy se Poskytovatel zavazuje uhradit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou jednotlivou SIM kartu a každý i započatý den prodlení,
 - 7.4.5. v případě, že Poskytovatel nezajistí poskytování hlasové služby a datové služby v lokalitách specifikovaných v Příloze č. 1 Rámcové smlouvy ani v rámci přechodného období podle odst. 6.12. Rámcové smlouvy, je povinen zaplatit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý započatý den prodlení a dostatečně nedostupnou lokalitu.
 - 7.4.6. v případě prodlení Poskytovatele se zajištěním pokrytí sítě v dodatečném období podle odst. 6.13. Rámcové smlouvy se Poskytovatel zavazuje uhradit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení z každé lokality;
 - 7.4.7. v případě nedodržení stanovených termínů dodání výpisů, seznamů a sestav dle požadavků obsažených v čl. 2.11. Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy nebo termínů pro

poskytnutí Administrativních úkonů podle čl. 2.9. Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy se Poskytovatel zavazuje uhradit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení,

7.4.8. v případě nedodržení povinností Poskytovatele na úroveň zákaznické podpory dle Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy se Poskytovatel zavazuje uhradit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každou vadu zvlášť a v případě, že splnění povinnosti je přiřazena časová jednotka, tak za každou započatou hodinu prodlení Poskytovatele,

7.4.9. v případě porušení povinností dle čl. 9 rámcové smlouvy je Poskytovatel povinen zaplatit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 200.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení,

7.4.10. v případě prodlení Poskytovatele se zřízením privátní APN se statickou adresou ve lhůtě dle Přílohy č. 1 Rámcové smlouvy je Poskytovatel povinen zaplatit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý i započatý den prodlení,

7.4.11. v případě neposkytnutí součinnosti Poskytovatele dle odst. 10.8 Rámcové smlouvy je Poskytovatel povinen zaplatit Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení,

- 7.5. Smluvní strany si pro případ jakéhokoliv porušení smluvní povinnosti, mimo zvláštních ustanovení uvedených výše, sjednávají smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Poskytovatele.
- 7.6. Zaplacením smluvní pokuty není jakkoliv dotčen nárok Účastníka na náhradu škody; nárok na náhradu škody je Účastník oprávněn uplatnit vedle smluvní pokuty v plné výši. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno splnění povinnosti, která je prostřednictvím smluvní pokuty utvrzena.
- 7.7. Smluvní pokutu je Účastník oprávněn započíst formou jednostranného zápočtu proti jakémukoli pohledávce Poskytovatele vůči Účastníkovi.
- 7.8. V případě prodlení Účastníka s úhradou daňového dokladu (faktury) je Poskytovatel oprávněn účtovat úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení. Obchodní podmínky Poskytovatele, které by Účastníkovi stanovily další smluvní pokuty, jsou považovány za neúčinné.
- 7.9. Smluvní pokuta i úrok z prodlení jsou splatné do 14 dnů po obdržení jejich vyúčtování (vyúčtováním se rozumí písemné sdělení výše požadované smluvní pokuty a jasná identifikace titulu, z něhož nárok na smluvní pokutu vyplývá).

8. Doba trvání Rámcové smlouvy

- 8.1. Rámcová smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to na dobu 48 měsíců od nabytí

účinnosti.

8.2. Rámcová smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu Smluvních stran.

9. **Důvěrnost informací, ochrana obchodního tajemství, ochrana osobních údajů**

9.1 Smluvní strany se dohodly, že veškeré informace, které si Účastníci a Poskytovatel sdělili v rámci uzavírání a plnění této Rámcové smlouvy a následujících Dílčích smluv, dále informace, které si sdělí nebo jinak vyplynou i z jejího plnění, jsou důvěrné (dále jen „*Důvěrné informace*“). Smluvní strany sjednávají, že Důvěrnými informacemi jsou veškeré Účastníkem poskytnuté informace, podklady a dokumenty, pokud nejsou běžně dostupné ve veřejných zdrojích. Důvěrnou není tato Rámcová smlouva a Dílčí smlouvy.

9.2 Smluvní strany se dohodly, že tyto informace nikomu neprozradí a přijmou taková opatření, která znemožní jejich přístupnost třetím osobám. Ustanovení předchozí věty se nevztahuje na případy, kdy:

9.2.1 Smluvní strany a Účastníci mají povinnost stanovenou právním předpisem, a/nebo

9.2.2 takové informace sdělí osobám, které mají ze zákona stanovenou povinnost mlčenlivosti, a/nebo

9.2.3 se takové informace stanou veřejně známými či dostupnými jinak než porušením povinností vyplývajících z tohoto článku Rámcové smlouvy.

9.3 Vyjma výše uvedeného se Poskytovatel zavazuje, že bude chránit a utajovat před třetími osobami skutečnosti tvořící obchodní tajemství, Důvěrné informace a jiné skutečnosti, které mu byly poskytnuty v rámci smluvního vztahu s Účastníkem.

9.4 Pokud je sdělení Důvěrných informací třetí osobě nezbytné pro plnění závazků Poskytovatele vyplývajících mu z Rámcové smlouvy nebo Dílčí smlouvy, může Poskytovatel tyto Důvěrné informace poskytnout pouze s předchozím písemným souhlasem Účastníka a za předpokladu, že tato třetí osoba před započítím činnosti písemně potvrdí svůj závazek zachování mlčenlivosti a ochrany Důvěrných informací, jinak je za toto porušení odpovědný v plném rozsahu Poskytovatel.

9.5 V případě uplatnění smluvních pokut a náhrady škody není dotčena hmotná a trestní odpovědnost fyzických osob, které za Poskytovatele jednaly a závazek mlčenlivosti a ochrany Důvěrných informací nedodržely.

9.6 Poskytovatel uzavřením Rámcové smlouvy výslovně souhlasí, aby Rámcová smlouva včetně všech příloh byla zveřejněna v souladu s příslušnými právními předpisy.

9.7 Závazek k mlčenlivosti a ochraně důvěrnosti informací je platný bez ohledu na ukončení účinnosti Rámcové smlouvy.

- 9.8 V případě, že bude při plnění Rámcové smlouvy anebo Dílčích smluv docházet ke zpracování osobních údajů, je tato Rámcová smlouva zároveň smlouvou o zpracování osobních údajů ve smyslu ust. § 6 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, popřípadě jsou Smluvní strany povinny bezodkladně uzavřít příslušnou smlouvu tak, aby nedocházelo k porušení právních předpisů upravujících ochranu osobních údajů. Poskytovatel má pro účely ochrany osobních údajů postavení zpracovatele.
- 9.9 Poskytovatel je oprávněn zpracovávat osobní údaje pouze za účelem plnění účelu Rámcové smlouvy a Dílčích smluv, za tímto účelem je oprávněn osobní údaje zejména ukládat na nosiče informací, upravovat, uchovávat po dobu nezbytnou k uplatnění práv Poskytovatele vyplývajících z Rámcové smlouvy a Dílčích smluv, předávat zpracované osobní údaje Účastníkovi a osobní údaje likvidovat.
- 9.10 Poskytovatel učiní v souladu s účinnými právními předpisy dostatečná organizační a technická opatření zabraňující přístupu neoprávněných osob k osobním údajům.
- 9.11 Poskytovatel zajistí, aby jeho zaměstnanci i další osoby podílející se na jeho straně na plnění předmětu Rámcové smlouvy a Dílčích smluv, byli v souladu s účinnými právními předpisy poučeni o povinnosti mlčenlivosti a o možných následcích pro případ porušení této povinnosti. O splnění této povinnosti je Poskytovatel povinen poříditi písemný záznam.

10. Ukončení Rámcové smlouvy a Dílčích smluv

- 10.1. Rámcová smlouva může být ukončena výhradně následujícími způsoby: uplynutím doby její účinnosti, písemnou dohodou smluvních stran, písemnou výpovědí ze strany Centrálního zadavatele dle odst. 10.2 Rámcové smlouvy nebo písemným odstoupením Centrálního zadavatele od Rámcové smlouvy dle odst. 10.3 Rámcové smlouvy, vše v souladu s příslušnými právními předpisy České republiky. Další Účastníci (kromě Centrálního zadavatele) mohou písemnou dohodou, písemnou výpovědí nebo písemnou odstoupením ukončit jen Dílčí smlouvu uzavřenou s Poskytovatelem (tj. nikoliv Rámcovou smlouvu), přičemž pro výpověď a odstoupení od Dílčích smluv se uplatní totožné podmínky jako pro výpověď a odstoupení Centrálního zadavatele uvedené v čl. 10.2 až 10.8 Rámcové smlouvy.
- 10.2. Rámcovou smlouvu může Centrální zadavatel vypovědět bez uvedení důvodů. Výpovědní doba je 6 měsíců a začíná běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi Poskytovateli. Dílčí smlouvu může Centrální zadavatel vypovědět tak, že výpovědní doba uplyne posledním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla písemná výpověď doručena Poskytovateli.
- 10.3. Centrální zadavatel může od Rámcové smlouvy nebo Dílčí smlouvy odstoupit,

pokud:

- Poskytovatel není schopen zajistit poskytování Služeb dle této Rámcové smlouvy, a to ani v rámci přechodného období dle odst. 6.12 Rámcové smlouvy, a to ode dne, kdy Poskytovatel písemně prohlásí, že není schopen jakoukoliv ze Služeb poskytovat anebo marně uplyne přechodné období dle odst. 6.12 Rámcové smlouvy, nebo
 - Poskytovatel je v prodlení s poskytnutím jakékoliv ze Služeb dle Dílčí smlouvy po dobu delší než 48 hodin, nebo
 - vznikl nárok na smluvní pokutu dle podmínek Rámcové smlouvy, a to alespoň v rozsahu 100.000,- Kč, nebo
 - došlo k odmítnutí Výzvy dle odst. 3.2. Rámcové smlouvy Poskytovatelem, nebo
 - došlo k nepodání nabídky v návaznosti na výzvu Účastníka dle odst. 3.6. Rámcové smlouvy, nebo
 - došlo k opakovanému porušení téže povinnosti vyplývající z této Rámcové smlouvy Poskytovatelem (za opakované porušení se považuje porušení, které nastane nejméně dvakrát za období po sobě jdoucích 60 kalendářních dnů), nebo
 - Poskytovatel se ocitne v úpadku podle zákona č. 182/2006 S., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, nebo v úpadku dle jiných právních předpisů.
- 10.4. Odstoupením od Rámcové smlouvy nejsou dotčena ustanovení této Rámcové smlouvy týkající se smluvních pokut, ochrany informací, náhrady škody a ustanovení týkajících se takových práv a povinností, z jejichž povahy vyplývá, že trvají i po odstoupení. Odstoupení od Rámcové smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného odstoupení druhé smluvní straně s účinky odstoupení ex nunc.
- 10.5. Není-li výslovně v Rámcové smlouvě a jejích přílohách (s výjimkou Přílohy č. 3 Rámcové smlouvy) připuštěno jinak, výpověď a odstoupení od Rámcové smlouvy anebo některé z Dílčích smluv nesmí být spojeno s uložením jakékoliv sankce ani jiného postihu nesankčního charakteru, jako např. povinnosti k náhradě škody, povinnosti k určitému plnění, či jiné konkrétní povinnosti apod., k tíži Centrálního zadavatele nebo jednotlivých Účastníků.
- 10.6. Odstoupení od Dílčí smlouvy nemá vliv na trvání Rámcové smlouvy. Odstoupení od Rámcové smlouvy nemá současně vliv na trvání uzavřených Dílčích smluv za předpokladu, že Dílčí smlouva trvala v době, kdy došlo k ukončení Rámcové

smlouvy a důvody pro odstoupení od Rámcové smlouvy nejsou současně také důvody pro ukončení Dílčí smlouvy. Při ukončení Rámcové smlouvy v důsledku odstoupení zůstávají práva a povinnosti upravené v Rámcové smlouvě v platnosti a účinnosti v rozsahu nezbytném pro plnění práv a povinností dle trvajících Dílčích smluv. Nové Dílčí smlouvy po ukončení platnosti Rámcové smlouvy již uzavřít nelze.

- 10.7. Smluvní strany výslovně sjednávají, že v případě odstoupení od Rámcové smlouvy, resp. Dílčích smluv nebudou povinny vracet si plnění, které si vzájemně poskytly na základě již řádně splněných Dílčích smluv.
- 10.8. Na výzvu Centrálního zadavatele je Poskytovatel povinen při ukončení smluvního vztahu poskytnout Účastníkům součinnost tak, aby mohl být proveden přechod k novému poskytovateli (přenesení čísla) bez negativního dopadu na kvalitu a rozsah Služeb, a to nejpozději ve lhůtě 50 kalendářních dnů od doručení výpovědi Dílčí anebo Rámcové smlouvy. S poskytnutím součinnosti není spojen žádný nárok Poskytovatele na odměnu.
- 10.9. Poskytovatel může na základě dohody anebo odstoupením ukončit pouze konkrétní Dílčí smlouvu; uvedeným není dotčena možnost ukončení Rámcové smlouvy v souladu s příslušnými právními předpisy.

11. Řešení sporů


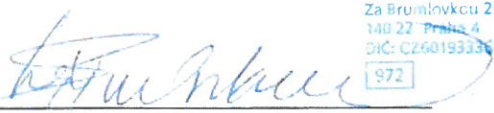
- 11.1. Smluvní strany vynaloží veškeré úsilí, aby všechny spory, které vyplynou z této Rámcové smlouvy nebo v souvislosti s ní byly urovnány především oboustrannou dohodou. Sdělení o existujících neshodách, případně rozporech s Rámcovou smlouvou, res. Dílčími smlouvami bude zasláno písemně doporučeným dopisem druhé Smluvní straně.
- 11.2. Jestliže po 30 dnech od zaslání dopisu podle odst. 11.1. Rámcové smlouvy smluvní strany nebyly schopny dohodou spor vyřešit, může jedna nebo druhá Smluvní strana požádat, aby byl spor mezi smluvními stranami rozhodnut v souladu se ZEK, a nespadá-li spor do působnosti ZEK, aby byl spor řešen soudně.

12. Závěrečná ustanovení

- 12.1. Rámcová smlouva může být měněna pouze ve formě písemných dodatků podepsaných Smluvními stranami. Smluvní strany berou na vědomí, že změny Rámcové smlouvy mohou být prováděny pouze za podmínek stanovených právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

- 12.2. Poskytovatel je povinen řešit veškeré reklamace spojené s poskytováním Služeb v souladu se ZEK.
- 12.3. Jestliže kterákoliv ze Smluvních stran přehlédne nebo promine jakékoliv neplnění, porušení, prodlení nebo nedodržení povinnosti vyplývající z Rámcové smlouvy, resp. Dílčích smluv, takové jednání nezakládá vzdání se povinnosti s ohledem na její trvající nebo následné neplnění, porušení nebo nedodržení a žádné takové vzdání se práva nebude považováno za účinné, pokud nebude pro každý jednotlivý případ vyjádřeno písemně.
- 12.4. Rámcová smlouva se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními OZ, ZVZ a ZEK.
- 12.5. Nedílnou součástí Rámcové smlouvy jsou též obchodní podmínky Poskytovatele (dále jen „*Obchodní podmínky*“). Obchodní podmínky tvoří Přílohu č. 3 Rámcové smlouvy. Ustanovení Rámcové smlouvy včetně příloh (s výjimkou Přílohy č. 3 – Obchodní podmínky) a Dílčích smluv mají přednost před Obchodními podmínkami. Postavení Účastníka se výkladem či aplikací Obchodních podmínek nesmí zhoršit, to znamená zejména, že jimi nesmí být účinně uloženy povinnosti Účastníkovi v rozporu s Rámcovou smlouvou a Dílčími smlouvami. Účastníkovi nesmí být na základě interpretace či aplikace Obchodních podmínek účinně uloženy smluvní pokuty a jiné sankce, které Rámcová smlouva výslovně neuvádí.
- 12.6. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení Rámcové smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi Smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění Rámcové smlouvy, ledaže bude výslovně sjednáno jinak.
- 12.7. Pro vyloučení pochybností Poskytovatel výslovně potvrzuje, že je podnikatelem, uzavírá Rámcovou smlouvu při svém podnikání, a na Rámcovou smlouvu a Dílčí smlouvy se tudíž neuplatní ust. § 1793 OZ.
- 12.8. Rámcová smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží po 2 stejnopisech.
- 12.9. Smluvní strany prohlašují, že s obsahem Rámcové smlouvy souhlasí, rozumí jí a zavazují se k jejímu plnění a že Rámcová smlouva byla uzavřena podle jejich vážné a svobodné vůle. Na důkaz toho připojují své podpisy.
- 12.10. Nedílnou součástí Rámcové smlouvy tvoří tyto její přílohy:
- Příloha č. 1 Rámcové smlouvy – Technická specifikace
 - Příloha č. 2 Rámcové smlouvy – Ceník
 - Příloha č. 3 Rámcové smlouvy – Obchodní podmínky Poskytovatele

Příloha č. 4 Rámcové smlouvy – Podmínky ověření dostupnosti signálu (pokrytí)

Centrální zadavatel V Hradci Králové dne <u>5.10.2016</u>	 V zast. správní ředitel Ing. Igor Kalix, MBA
Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel Lesy České republiky, s.p.	Lesy České republiky, s.p. [26] Přesbyslavská 1106/19, Nový Hradec Králové 500 01 Hradec Králové IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451
Poskytovatel V Praze dne <u>2.10.2016</u>	 O2 Czech Republic a.s. Za Brumlovkou 266/2 140 22 Praha 4 DIČ: CZ60193336 [972]
Ing. Sylva Skřivánková Key Account Manager, na základě pověření ze dne 23.5.2016 O2 Czech Republic a.s.	

Příloha č. 1 Rámcové smlouvy – Technická specifikace

**PŘÍLOHA Č. 1 - TECHNICKÁ SPECIFIKACE
ZADÁVACÍ DOKUMENTACE VEŘEJNÉ ZAKÁZKY**

ve smyslu ustanovení § 45 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách,
ve znění pozdějších předpisů

Zadávací řízení:

Otevřené řízení

Veřejná zakázka:

Nadlimitní veřejná zakázka na služby

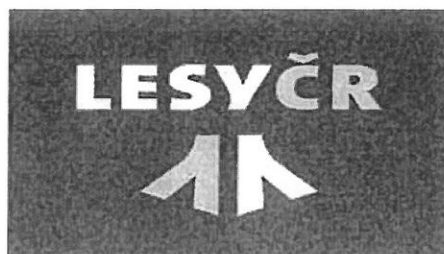
***Poskytování základních a volitelných telekomunikačních
služeb pro mobilní komunikaci***

Zadavatel veřejné zakázky:

Lesy České republiky, s.p.

Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451



OBSAH

1.	POPIS PŘEDMĚTU PLNĚNÍ	3
1.1.	VÝCHOZÍ STAV	3
2.	SPECIFIKACE POŽADAVKŮ	4
2.1.	POŽADOVANÉ HLASOVÉ TARIFY.....	4
2.1.1.	TARIF BEZ VOLNÝCH MINUT A SMS.....	4
2.1.2.	TARIF S NEOMEZENÝM VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM	4
2.2.	BEZPLATNÉ ZŘÍZENÍ A POSKYTOVÁNÍ VIRTUÁLNÍ PRIVÁTNÍ SÍTĚ (VPS) ⁴	
2.3.	BEZPLATNÉ ZŘÍZENÍ A REZERVACE ČÍSELNÉHO POOLU SIMKARET ..	6
2.4.	HLASOVÝ ROAMING a DATOVÝ ROAMING	6
2.5.	ROAMINGOVÝ PŘIHRANIČNÍ BALÍČEK (země EU) 120 min	6
2.6.	MOBILNÍ DATOVÉ SLUŽBY	6
2.7.	BEZPEČNOST MOBILNÍHO ŘEŠENÍ (ZABEZPEČENÍ KRIZOVÉ KOMUNIKACE).....	8
2.8.	SLUŽBA HROMADNÉHO ROZESÍLÁNÍ SMS.....	9
2.9.	ADMINISTRATIVNÍ ÚKONY	9
2.10.	PŘENESENÍ TELEFONNÍCH ČÍSEL A MIGRACE SLUŽEB	10
2.11.	OKNO ÚDRŽBY	11
2.12.	VÝPISY A FAKTURACE.....	11
2.13.	ÚROVEŇ ZÁKAZNICKÉ PODPORY	12

1. POPIS PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

Předmětem plnění veřejné zakázky je uzavření Rámcové smlouvy, na jejímž podkladě bude docházet k poskytování hlasových a datových telekomunikačních služeb prostřednictvím mobilního operátora v rozsahu specifikovaném zadávacími podmínkami. Součástí plnění je zajištění všech činností souvisejících se zajištěním požadovaných služeb tak, jak jsou specifikovány níže v kapitole 2. **Poskytováním telekomunikačních služeb prostřednictvím GSM sítě mobilního operátora** se rozumí zejména poskytování mobilních telekomunikačních hlasových a datových služeb v rozsahu základních hlasových a datových služeb s pokrytím minimálně 95 % území ČR 24 hod. denně (vyjma okna údržby), a s pokrytím signálem po dobu 24 hod. denně (vyjma okna údržby),

- 100 % lokalit specifikovaných v příloze č.1. této technické specifikace,
- 82 % lokalit specifikovaných v příloze č. 2 této technické specifikace,
- 82 % lokalit specifikovaných v příloze č. 3 této technické specifikace.

Konkrétní požadavky na telekomunikační služby jsou specifikovány v kapitole 2 níže. Veškeré níže uvedené technické podmínky poskytování telekomunikačních služeb představují minimální úroveň poskytovaných služeb, která musí být uchazečem zajištěna po celou dobu trvání Rámcové smlouvy, pokud nevyplývá ze zadávacích podmínek jinak.

Zadavatel si vyhrazuje právo množství, umístění či parametry služeb v budoucnu modifikovat dle svých aktuálních komunikačních potřeb, a to postupy vyplývajícími z Rámcové smlouvy.

1.1. VÝCHOZÍ STAV

Celkový počet hlasových SIM karet a datových služeb je dohromady **5059** ks.

Celkový Zadavatelem předpokládaný objem požadovaných služeb, který bude předmětem plnění této veřejné zakázky, je blíže specifikován v níže uvedené tabulce a zároveň v cenovém modelu, který je přílohou č. 3 ZD. Jedná se o objem plnění, který je odvozen z údajů o průměrném množství služeb odebraných Zadavatelem za uplynulé období a jejich následně provedené modelové aproximaci na období plnění této veřejné zakázky.

Orientační struktura provozu hlasových SIM karet u Zadavatele je následující, jedná se o referenční vzorek za tři měsíce provozu:

číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo	číslo
971016,11	94038,54	774138,1	366758,8	728127,4	1291,6	7622,16

0	14023,81	16029,8	634333	10508	15712	317
---	----------	---------	--------	-------	-------	-----

2. SPECIFIKACE POŽADAVKŮ

V této kapitole jsou blíže vymezeny detailní technické požadavky na jednotlivé požadované služby.

2.1. POŽADOVANÉ HLASOVÉ TARIFY

Uchazeč nabídne ceny za požadované služby dle zadávacích podmínek. V případě, že SIM karta bude používána jen část měsíce (např. aktivace v průběhu měsíce nebo odpojení na prázdniny apod.), Zadavatel požaduje, aby uchazeč účtoval vždy jen poměrnou částku měsíční paušální platby za tarif.

2.1.1. TARIF BEZ VOLNÝCH MINUT A SMS

Zadavatel požaduje hlasový tarif bez volných minut a SMS, v jehož rámci se **nepřipouští žádné volné minuty ani volné SMS či jiné volné jednotky pro SIM karty**. Zadavatel bude hradit pouze rozsah poskytnutých služeb oceněných jednotkovými cenami příslušné služby + měsíční paušální poplatek spojený s tarifem za 1 SIM kartu. U vnitrostátního volání (kategorie volání do vlastní sítě, a volání do sítí ostatních operátorů) Zadavatel požaduje jednotnou minutovou sazbu. V rámci uvedeného tarifu budou garantovány jednotkové ceny (paušál a jednotná minutová sazba) uvedené uchazečem do přílohy č. 3 ZD. Zadavatel dále požaduje, aby Uchazeč ve své nabídce nabídl a uvedl účtování hovorů tak, že odchozí hovor bude účtován po vteřinách s tím, že cena každé vteřiny bude vždy rovna 1/60 ceny odchozího hovoru za minutu. V nabídce hlasového tarifu uchazeče nebudou služby uchazeče účtovány v závislosti na časovém rozmezí (ve špičce, mimo špičku apod.). Uchazeč je povinen uvádět v cenové nabídce jen jednu jednotkovou cenu volání pro celé časové pásmo.

2.1.2. TARIF S NEOMEZENÝM VNITROSTÁTNÍM PROVOZEM

V rámci tarifu s neomezeným vnitrostátním provozem Zadavatel požaduje jednotnou paušální měsíční cenu tarifu za neomezené vnitrostátní volání a vnitrostátní SMS, nad rámec ceny tarifu bude Zadavatel hradit pouze rozsah dalších odebraných služeb oceněných jednotkovými cenami poskytovatele jako např. MMS, speciální barevné linky, roamingová volání a roamingové SMS, mezinárodní volání atd. V rámci uvedeného tarifu bude garantována nabídková cena uvedená uchazečem po celou dobu platnosti Rámcové smlouvy.

2.2. BEZPLATNÉ ZŘÍZENÍ A POSKYTOVÁNÍ VIRTUÁLNÍ PRIVÁTNÍ SÍTĚ (VPS)

Zadavatel požaduje na uchazeči propojit všechny SIM karty každého Zadavatele (centrálního a pověřujících) spadající pod tuto VZ do virtuálních sítí (VPS). Zadavatel požaduje nulové zřizovací poplatky a zřízení VPS současně s prvním migrovaným číslem. Zároveň **volání v rámci VPS bude zdarma (bezplatné)** pro všechny SIM karty Zadavatele a pro neomezený objem volání v rámci VPS. Celkový počet minut

provolaných v rámci VPS je uveden ve výše uvedené tabulce. Zadavatel si vyhrazuje právo toto množství v budoucnu navýšit dle svých komunikačních potřeb. VPS bude aktivována do 5 dnů po migraci SIM dle bodu 2.10.

Pro Povodí Vltavy, státní podnik Uchazeč zajistí propojení mobilní a pevné sítě uživatele tak, aby volání z mobilní sítě na pevnou a naopak, připojené na telefonní pobočkové ústředny (TÚ) uživatele v jednotlivých závodech uživatele byly zahrnuty jako volání uvnitř VPS. Za tím účelem může, například pomocí velkokapacitní GSM brány s rozhraním typu ISDN-PRI, navrhnout připojení své mobilní sítě k pobočkové ústředně Zadavatele nebo uvést jinou kapacitně dostatečnou alternativu propojení mobilní a pevné komunikace.

Napojení TÚ Zadavatel požaduje v těchto lokalitách:

- 1) Povodí Vltavy, státní podnik, Generální ředitelství, Holečkova 8, 150 24 Praha 5,
- 2) Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice,
- 3) Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5,
- 4) Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň,
- 5) Povodí Vltavy, státní podnik, Na Hutmance 5a, 158 00 Praha 5 – Jinonice,
- 6) Povodí Vltavy, státní podnik, Emila Pittera 1, 370 01 České Budějovice.

Potřebný SW a HW nutný pro zabezpečení odchozího volání, včetně případných úprav souvisejících s technickým řešením na straně distribuce hovorových cest a nezávislého připojení do pobočkových telefonních ústředn uživatele, je předmětem této veřejné zakázky a dodá je poskytovatel v rámci plnění smlouvy.

Stávající stav v hlavní lokalitě Povodí Vltavy, státní podnik, Generální ředitelství, Holečkova 8, 150 24 Praha 5 Ústředna je připojena 1x ISDN 30 (30 kanálů), dále má příčku do ostatních lokalit (2,3,4) 2 x ISDN 2 (celkem 4 kanály).

Lokalita:

- 1) Povodí Vltavy, státní podnik, Generální ředitelství, Holečkova 8, 150 24 Praha 5, lokalita
- 2) Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5 a lokalita
- 3) Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Horní Vltava, Litvínovická 5, 370 01 České Budějovice, má VOIP ústřednu, lokality
- 3), 4), 5) analogové ústředny, které disponují VOIP kartou pro vzájemné propojení ústředn. Lokalita 6) v současné době probíhá migrace do VOIP ovládané lokalitou 1).

GSM brána je VoIP na 2 SIM karty. V případě že je GSM brána obsazená, hovory jsou směrovány na ISDN 30, nebo 2 x ISDN 2 na ostatních objektech.

Ostatní lokality mají vždy ISDN přípojky (2x BRI) a dvě GSM brány. Telefonní ústředny jsou vzájemně propojeny přes MPLS síť a umožňují provozovat interní volání zdarma zkrácenou volbou tří čísel XXX. Provolba tří čísel je dostupná i v rámci veřejné telefonní sítě, formou pevných čísel pro lokalitu 1) 221401 XXX, pro lokalitu 2) 387 683

XXX, pro lokalitu 4) 377 307 XXX, pro lokalitu 3) 257 099 XXX. Lokality 5 a 6 nemají zkrácené volby dostupné z veřejné telefonní sítě.

Provoz ústředěn za jeden měsíc:

min místní volání	min dálkové volání	min bílá linka	min modrá linka	min neveřejné sítě	min informační linky	min on-net
7793,34	4203,91	1359,78	50	210,54	24	2

2.3. BEZPLATNÉ ZŘÍZENÍ A REZERVACE ČÍSELNÉHO POOLU SIMKARET

Zadavatel požaduje na uchazeči rezervovat vlastní číselnou řadu SIM karet pro budoucí využití.

Zadavatel požaduje, aby všechny nově vydané SIM karty byly z jednotného číselného poolu, který bude pouze pro využití Zadavatele. Zadavatel požaduje, aby rezervace byla pro min. 900 čísel. Postačuje tedy, aby uchazeč rezervoval z vlastního číslovacího plánu YYY YYY XXX – kde XXX bude rezervovaný pool čísel pro potřeby Zadavatele.

2.4. HLASOVÝ ROAMING a DATOVÝ ROAMING

Zadavatel požaduje možnost aktivace a deaktivace roamingu na všech užívaných SIM kartách, jeho zapojení a vypojení během lhůty 1 hodiny na žádost kontaktní osoby Zadavatele.

Předmětem je poskytování služby roamingu a mezinárodního volání v zemích EU a mimo EU (Svět).

2.5. ROAMINGOVÝ PŘIHRANIČNÍ BALÍČEK (země EU) 120 min

Zadavatel požaduje možnost aktivace a deaktivace roamingového balíčku pro své příhraniční lokality. Předpokládaný počet SIM karet s tímto balíčkem je 350. Roamingový balíček bude obsahovat ve svém paušálu 120 min/měsíčně příchozích i odchozích hovorů bez jejich rozlišení. Nejedná se o součet 120 + 120. Jedná o 120 min celkem. Aktivace balíčku proběhne do 4h od žádosti o aktivaci.

2.6. MOBILNÍ DATOVÉ SLUŽBY

Zadavatel požaduje, aby u všech SIM karet byla aktivace datových služeb volitelně nastavitelná a aby veškeré datové služby byly deaktivovány.

Zadavatel požaduje poskytování 7 základních typů datových mobilních služeb za fixní měsíční paušální platbu. Uchazeč nabídne tyto vybrané typy služeb:

- A. datový tarif A - datové služby podporující technologie: General Packet Radio Service (dále jen „GPRS“) nebo Enhanced Data rates for GSM Evolution (dále jen „EDGE“), dále Universal Mobile Telecommunications System (dále jen „UMTS“) a Long Term Evolution (dále jen „LTE“) o minimální rychlosti 128 kb/s bez omezení objemu přenesených dat pro prohlížení webu a emailu prostřednictvím mobilního telefonu
- B. datový tarif B - datové služby prostřednictvím mobilních telefonů, modemů NB a fotopastí podporující technologie: GPRS, EDGE, UMTS, LTE , s aplikací Fair User Policy (dále jen „FUP“) po dosažení 300 MB objemu přenesených dat
- C. datový tarif C - datové služby prostřednictvím mobilních telefonů, modemů, NB a fotopastí podporující technologie: GPRS, EDGE, UMTS, LTE s aplikací FUP po dosažení 1 GB objemu přenesených dat
- D. datový tarif D - datové služby prostřednictvím mobilních telefonů, modemů, NB a fotopastí podporující technologie: GPRS, EDGE, UMTS, LTE, s aplikací FUP po dosažení 3 GB objemu přenesených dat
- E. datový tarif E - datové služby prostřednictvím mobilních telefonů, modemů, NB a fotopastí podporující technologie: GPRS, EDGE, UMTS, LTE, s aplikací FUP po dosažení 10 GB objemu přenesených dat
- F. datový tarif F - datové služby prostřednictvím mobilních telefonů, modemů, NB a fotopastí podporující technologie: GPRS, EDGE, UMTS, LTE bez omezení rychlosti, objemu přenesených dat a bez aplikování FUP
- G. MMS pro fotopasti, technologie: GPRS, EDGE, UMTS, LTE s omezením objemu poslaných MMS na 300 MMS/1SIM/1 měsíc s tím, že případné další MMS budou účtované jednotkovou sazbou.

Pro datové tarify B-G je daný uchazeč povinen poskytovat datové služby na technologii, kterou uchazeč nabídl v dané lokalitě (dle přílohy čí 1 a č2). Zadavatel nepřipouští omezení rychlosti na SIM.

Zadavatel požaduje možnost zřídit pro datový tarif A., B., C., D., E., a F. privátní APN se statickou IP adresou. Pro tyto datový tarify zároveň zřídí Uchazeč IPsec tunel mezi zařízeními Zadavatele a uchazečem. Skrz tunel bude přístupná každá tato SIM ze strany Zadavatele. Privátní APN bude ověřovat RADIUS server. Přístup do lokální sítě požaduje Zadavatel řešit přes samostatný přístupový bod, resp. doménu zakončenou logickým datovým kanálem v síti LAN Zadavatele, mimo veřejnou síť internet; ověřování uživatelů podle jména a hesla, které si bude Zadavatel přidělovat sám včetně vnitřní IP adresy LAN. Zadavatel zajistí nezbytnou součinnost pro provedení konfigurace na straně Zadavatele.

Zadavatel požaduje datový balíček na IČO 5GB EU a datový balíček na IČO 5 GB Svět. Jedná se o sdílené datové balíčky, které budou fungovat na všech simkartách Zadavatele, kde je aktivní datový balíček pro ČR. Bude možné na vyžádání Zadavatele simkartu z balíčků 5GB EU a Svět vyjmout.

Zadavatel požaduje sdílený datový balíček na fakturační kód na 1GB pro EU. Jedná se o sdílený datový balíček, který bude fungovat na všech simkartách Zadavatele, kde je aktivní datový balíček pro ČR. Lze na vyžádání Zadavatele simkartu vyjmout z datového balíčku.

Zadavatel požaduje, aby u všech SIM karet byla volitelně nastavitelná aktivace /deaktivace datových služeb. Zadavatel požaduje možnost zřízení pevné veřejné IP adresy, a to bez jakéhokoliv blokování portů

Zadavatel požaduje u SIM karet bez měsíčního datového tarifu nastavit účtování po 24 hodinách a okamžité informování uživatele simkarty o ceně připojení formou SMS.

Zadavatel požaduje technologii CSD pro SIM karty v měřících stanicích v lokalitách uvedených v příloze č. 3 - Souřadnice 3 (soubor „souradnice3.xlsx“). Jedná se o datové vytáčené spojení s minutovou tarifací, které umožňuje přenášet data v rámci mobilní sítě. Tato služba slouží jako záložní připojení k měřící stanici v případě výpadku datových služeb GPRS/EDGE.

Zadavatel požaduje možnost využití pouze technologii GPRS/EDGE pro SIM karty v měřících stanicích v lokalitách uvedených v příloze č. 3 - Souřadnice 3 (soubor „souradnice3.xlsx“).

Zadavatel požaduje, aby uchazeč splňoval požadavek na pokrytí signálem 4G LTE s průměrnou rychlostí od 20 Mb/s minimálně na 70% území ČR. Pokrytí UMTS/HSDPA/LTE musí zahrnovat minimálně krajská a okresní města.

Zadavatel požaduje garanci uchazeče k využití datových tarifů v libovolném zařízení, schváleném pro provoz v ČR (prohlášení o shodě), a to bez ohledu na využití samostatné (tablet, NTB apod.) nebo v kombinaci s hlasovým tarifem (mobilní telefon, tzv. chytrý telefon apod.).

Zadavatel požaduje garanci prioritizace sítě – používání datové sítě nesmí zamezit příjmu hovoru.

2.7. BEZPEČNOST MOBILNÍHO ŘEŠENÍ (ZABEZPEČENÍ KRIZOVÉ KOMUNIKACE)

Zadavatel požaduje, aby vybraná telefonní čísla mohla být provozována pro potřeby zabezpečení krizové komunikace s využitím služby, která umožňuje uživatelům služby při nebezpečí vzniku krizové situace a za krizového stavu dle zákona č. 240/2000 Sb., o krizovém řízení a o změně některých zákonů (krizový zákon), přednostní spojení hovorů v mobilní síti operátora (priorita se vztahuje na příchozí hovory z mobilních a pevných sítí, odchozí hovory do mobilních a pevných sítí a odchozí hovory na tísňové linky).

Zadavatel požaduje, aby na všech mobilních telefonech (SIM kartách) bylo nastaveno omezení na odchozí volání na linky se zvláštním tarifem – na telefonní čísla začínající na 900, 906, 909 a 976, a to včetně textových služeb (Premium SMS a Dárcovské SMS).

Dále Zadavatel požaduje, aby na vybraných telefonních číslech (předpoklad 2500 SIM karet) Zadavatele bylo možné nastavovat další omezení na odchozí volání, a to na volání do zahraničních pevných a mobilních a do tuzemských mobilních sítí. Zadavatel si vyhrazuje právo povolit výjimky.

Nové simkarty nebo převody na Zadavatele budou mít zapnutý podrobný elektronický účet, zablokovaná data, nastavený hlasový roaming a blokování autorestartu nastavení dat, pokud v žádosti o novou simkarty nebo převodu nebude uvedeno jinak.

2.8. SLUŽBA HROMADNÉHO ROZESÍLÁNÍ SMS

Uchazeč v rámci své nabídky jako součást přílohy č. 1 Rámcové smlouvy předloží popis zajištění služby SMS brány pro hromadné rozesílání SMS zpráv podle potřeb Zadavatele přes rozhraní služeb. Uchazeč detailně popíše možnosti a způsob fungování služby, a to s těmito vlastnostmi odesílání SMS:

- celé řešení bude realizováno formou služby. Zadavatel bude využívat pouze standardní protokoly (webservice, SMPP, SMTP). Případně může být k dispozici webový formulář pro přímé zadávání. Podmínkou je, aby systém umožňoval načtení textového souboru a následného odeslání do sms centra poskytovatele přímou cestou prostřednictvím parametru GET v hlavičce HTTPS příkazu.
- služba musí být vyhrazena pouze pro potřeby Zadavatele a odesílací číslo nesmí být s nikým sdíleno
- kapacita 5 SMS/sec
- garantovaná dostupnost služby min. 99,5% v režimu 24/7
- přezdívka (nickname) místo MSISDN čísla služby
- funkce hromadného adresáta
- zaslání doručky – potvrzení o doručení zprávy adresátovi

SMS zasílané prostřednictvím služby hromadného rozesílání SMS budou ve formátu XXXYYYZZZ@sms.lesycr.cz nebo XXXYYYZZZ@sms.pvl.cz.

Pro zajištění nastavení této služby poskytne Zadavatel nezbytnou součinnost při konfiguraci na straně Zadavatele.

Zadavatel požaduje tuto službu zprovoznit na centrálním serveru Zadavatele. Celkový modelový počet takto odchozích SMS je 50 000 ks/měsíčně. Celkový modelový počet potvrzení o doručení SMS je také 50 000 ks/měsíčně. Zadavatel si vyhrazuje právo výše uvedená množství služeb v budoucnu navýšit dle svých komunikačních potřeb a s ohledem na technologický vývoj telekomunikačních služeb, aniž by uchazeč byl oprávněn navýšit cenu za uvedenou službu, pokud takové navýšení rozsahu služby nebude vyšší než 10 %. Nabídnutá služba hromadného rozesílání SMS nebude obsahovat žádné volné jednotky, závazky či minimální odběr služeb. Služba hromadného rozesílání SMS bude nasazena do 50 kalendářních dnů od podpisu Rámcové smlouvy

2.9. ADMINISTRATIVNÍ ÚKONY

Zadavatel požaduje možnost bezplatné aktivace /deaktivace SIM karty a používání níže uvedených doplňkových služeb na všech využívaných SIM karet (myšleno hlasových, není-li uvedeno jinak):

- a) identifikace volajícího;
- b) Skrytí telefonního čísla

- c) Hlasová schránka;
- d) konferenční hovory;
- e) SMS, MMS
- f) Přesměrování notifikace zmeškaných volání.
- g) Přidržení hovoru, signalizace druhého příchozího hovoru
- h) Informace o zmeškaném hovoru volanému (v případě jeho nedostupnosti)

Informace o opětovné dostupnosti volaného (nezastiženého) čísla min. ve vlastní síti Zadavatel požaduje, aby uchazeč pro nově aktivované SIM karty nepoužíval již jednou použitá telefonní čísla, ale využil čísla z číselného poolu Zadavatele, které pro něj bude uchazeč rezervovat.

Zadavatel požaduje, aby uchazeč ve své nabídce bezplatně poskytl následující služby:

- a) změna fakturačních údajů (např. změna fakturační adresy, fakturačního kódu) do 12h
- b) podrobný elektronický účet, zapnutí – vypnutí do 24h
- c) opis faktury, do 72h
- d) výměna SIM karty za mikro/nano SIM kartu do 2h (budou použity prázdné sim) nebo 24h po převzetí od přepravní firmy
- e) výměna nefunkční SIM karty za novou, do 2h (budou použity prázdné sim) nebo 24h po převzetí od přepravní firmy
- f) změna tarifu do 12h
- g) blokování služeb třetích stran, např. zasílání prémiových sms, do 4h
- h) odpojení SIM karty z provozu z důvodu dočasného nevyužívání služeb (např. sezonní pracovníci, rodičovská dovolená), do 2h
- i) aktivace SIM karty po ukončení z důvodu dočasného nevyužívání služeb na SIM kartě, do 2h
- j) odpojení z důvodů ztráty či krádeže, do 2h
- k) reaktivace po ztrátě či krádeži, do 2h
- l) blokace a reaktivace roamingu, MMS, mezinárodních hovorů, datových služeb apod., do 2h
- m) převod účastnictví - převod SIM karty pod smlouvu Zadavatele (včetně přenesení tel. čísla), do 48h po první možnosti migrování dle čísla ČVOP nebo po obdržení podepsaných převodních formulářů.
- n) převod účastnictví - převod SIM mimo smlouvu Zadavatele (včetně uvolnění tel. čísla) - posledním dnem kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla písemná výpověď doručena,
- o) doručení SIM karty do lokalit určených Zadavatelem. do 48h (pouze v pracovní dny)
- p) poskytnutí tzv. prázdných SIM karet (bez telefonního čísla) v maximálním počtu 20 ks pro každého Zadavatele do 48h (pouze v pracovní dny)

2.10. PŘENESENÍ TELEFONNÍCH ČÍSEL A MIGRACE SLUŽEB

Zadavatel požaduje zachování stávajících telefonních čísel tak, aby vybraný uchazeč zajistil „přenositelnost“ současných telefonních čísel v souladu se zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Uchazeč ve své nabídce jako součást přílohy č. 1 Rámcové smlouvy předloží konkrétní návrh postupu migrace včetně termínovaného harmonogramu. Tímto nesmí být v žádném případě zásadně omezen provoz Zadavatele, v případě omezení vyplývajících z výše uvedené migrace toto musí uchazeč uvést ve své nabídce v části popisující migraci.

Zadavatel požaduje provedení této migrace zdarma, u telefonních čísel bez závazku ve lhůtě do 50 kalendářních dnů od podpisu Rámcové smlouvy s možností výběru konkrétního dne přenosu.

Po skončení Rámcové smlouvy a Dílčích smluv je uchazeč povinen zajistit, aby si Zadavatel mohl bezúplatně ponechat svá telefonní čísla bez ohledu na změnu poskytovatele služeb.

2.11. OKNO ÚDRŽBY

Je časové období, ve kterém je možné provést dohodnutý a schválený Výpadek služby, který se nezapočítává do dostupnosti služeb. Okna údržby (maintenance window, Údržbová výluka) jsou přednostně plánována mimo hlavní Pracovní dobu Zadavatele. Standardně zejména noční hodiny 22:00-06:00, nepracovní dny a víkendy.

O provedení Okna údržby informuje Poskytovatel Objednatele prostřednictvím dohodnutého komunikačního kanálu.

Požadavek na Údržbovou výluku musí obsahovat:

- A. Datum a čas zahájení a ukončení Údržbové výluky
- B. Předmět Údržbové výluky
- C. Lokalitu/y postižené Údržbovou výlukou

Poskytovatel musí podat žádost o Okno údržby minimálně 5 Pracovních dní před požadovaným datem Údržbové výluky.

2.12. VÝPISY A FAKTURACE

Zadavatel požaduje:

- zachování stávající struktury fakturačních kódů (každá organizační jednotka má minimálně jeden fakturační kód); na každý fakturační kód budou fakturovány jen ceny za poskytnuté služby vztahující se k jemu příslušejícím SIM kartám;
- faktury v tištěné listinné (papírové) podobě s tím, že detailní/podrobný výpis uskutečněných zpoplatněných příchozích/odchozích spojení na každou 1 SIM kartu v papírové formě bude dodán pouze na vyžádání; celková fakturovaná částka bude rozčleněna do jednotlivých faktur; Faktury budou zaslány dle fakturačních údajů na konkrétní adresy Zadavatelů.
- bezplatně poskytovat podrobný výpis všech odchozích spojení na každou 1 SIM kartu v elektronické podobě s tím, že každý výpis za ten který měsíc bude umístěn nejméně po dobu 6 měsíců na serveru uchazeče, ke kterému

bude mít Zadavatel a jím pověřené osoby zabezpečený přístup prostřednictvím veřejné sítě Internetu;

- bezplatně poskytovat celkový přehled měsíčních nákladů pro všechny SIM karty a služby Zadavatele, v elektronické formě ve formátu PDF s tím, že každý měsíční přehled za ten který měsíc bude umístěn nejméně po dobu 6 měsíců na serveru vybraného uchazeče, ke kterému bude mít Zadavatel a jím pověřené osoby zabezpečený přístup prostřednictvím veřejné sítě Internet;
- všechny elektronické výpisy budou také poskytovány ve formátu CSV a XML ve formátu datové věty společné pro všechny SIM v jednom souboru včetně dostupnosti technického popisu i položkového obsahu formátu.
- v detailní fakturaci budou k dispozici informace o skutečně provolaných vteřinách/minutách a zároveň o účtovaných vteřinách/minutách.

2.13. ÚROVEŇ ZÁKAZNICKÉ PODPORY

Pro komunikaci při využívání veškerých služeb vybraného uchazeče bude po dobu trvání Rámcové smlouvy a Dílčích smluv k dispozici:

- jediné centrální pracoviště zákaznické podpory pro významné zákazníky s možností zadávání požadavků, nahlašování incidentů a uplatňování reklamací prostřednictvím e-mailu nebo přímého přístupu do rozhraní uchazeče;
- přístup k zadávání požadavků na zákaznickou podporu operátora 24 hodin denně, 7 dní v týdnu (možnost zablokování SIM karet, aktivace a deaktivace roamingu apod.); volání na telefonickou linku operátora bude bezplatné a v českém jazyce
- zablokování užívání SIM karet u ztracených či odcizených telefonních přístrojů na základě žádosti administrátorů služeb Zadavatele nebo konkrétního zaměstnance Zadavatelů, a to bez zbytečného odkladu poté, co se o této skutečnosti uchazeč dozví, nejpozději však nejpozději do 30 minut od takového oznámení;
- aktivaci/reaktivaci ostatních služeb, resp. realizaci požadované změny poskytnutí služeb ve lhůtě do 12 hodin od přijetí požadavku Zadavatele uchazečem, není-li stanoveno jinak. Případně-li běh lhůty uvedené v předchozích bodech na sobotu, neděli či jiný státem uznaný svátek, uvedený běh lhůty se přeruší a dobehne v nejbližší následující pracovní den;
- dedikovaný tým pro obsluhování Zadavatele;
- přímý telefonický kontakt na technickou podporu uchazeče.

Seznam příloh:

- Příloha č. 1 - Souřadnice 1 (soubor „souradnice1.xlsx“)
- Příloha č. 2 - Souřadnice 2 (soubor „souradnice2.xlsx“)
- Příloha č. 3 - Souřadnice 3 (soubor „souradnice3.xlsx“)

- Příloha č. 1, 2 a 3 (Technické specifikace): Vyplněné tabulky obsažené v souborech „souradnice1_rev_20160617.xlsx“, „souradnice2_rev_20160617.xlsx“ a „souradnice3.xlsx“

id_lokality	Objec	Část obce	Ulice	čp	ČOR	PSC	GPS	INSTRX	INSTRY	INSTRZ
uh_1	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav		Nábřeží	1326		250 01	50.1884067N, 14.6710106E			ANC ANO
uh_2	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav		Okružní	1226		250 02	50.1998328N, 14.6786772E			ANC ANO
uh_3	Písek		Burketova	52		397 01	49.3104708N, 14.1354097E			ANC ANO
uh_4	Rudolfov		Lipová	1		373 71	48.9904344N, 14.5359058E			ANC ANO
uh_5	Pízeň		náměstí Generála Píky	2110		326 00	49.7346244N, 13.3975842E			ANC ANO
uh_6	Jablonec nad Nisou		Jungmannova	1382		466 01	50.7249156N, 15.1734092E			ANC ANO
uh_7	Hradec Králové		Veverkova	1335		500 02	50.2034692N, 15.8154225E			ANC ANO
uh_8	Brno		Vrázova	2744		616 00	49.2159203N, 16.5674014E			ANC ANO
uh_9	Frydek-Místek		Nádražní	2811		738 01	49.6806058N, 18.3554969E			ANC ANO
uh_10	Olomouc		Holická	1092		779 00	49.5853928N, 17.2694419E			ANC ANO
uh_11	Kroměříž		náměstí Míru	498		767 01	49.2970122N, 17.3894764E			ANC ANO
uh_12	Karlovy Vary		Kpt. Jaroše	318		360 06	50.2280094N, 12.8344419E			ANC ANO
uh_13	Čáslav		Javorná	50		339 01	49.2214681N, 13.2964511E			ANC ANO
uh_14	Loučovice		Nové Domky	15		382 76	48.6281575N, 14.2173911E			ANC ANO
uh_15	Turnov		Krajčova	492		511 01	50.5874328N, 15.1538206E			ANC ANO
uh_16	Morávka		Morávka	525		739 04	49.5240836N, 18.5381206E			NE ANO
uh_17	Malá Úpa		Horní Malá Úpa	91		542 27	50.7278792N, 15.7940439E			NE ANO
uh_18	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav		Mělnická	19		250 02	50.1999393N, 14.6750503E			ANC ANO
uh_19	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav		P. Bezuče	685		250 01	50.1989989N, 14.6782864E			ANC ANO
uh_20	Čelákovice		Ve Skále	61		250 88	50.1626283N, 14.7545392E			ANC ANO
uh_21	Sojovice		Sojovice	10		294 75	50.2227958N, 14.7625306E			ANC ANO
uh_22	Albrechtice		Na Vysluní	271		517 22	50.1407564N, 16.0577258E			ANC ANO
uh_23	Káraný		Karla Čapka	320		250 75	50.1826994N, 14.7347081E			ANC ANO
uh_24	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav		17. Listopadu	1496		250 01	50.1981861N, 14.6882714E			ANC ANO
uh_25	Praha 10		Buhrská	37		101 00	50.0720617N, 14.4622811E			ANC ANO
uh_26	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav		Ve Vrbíčkách	2351		250 01	50.1795528N, 14.6661889E			ANC ANO
uh_27	Třeboň		Dunajovická	9		379 01	49.0182694N, 14.7386858E			ANC ANO
uh_28	Lišov		Červený Újezdec	9		373 72	49.0413528N, 14.5537667E			NE ANO
uh_29	Zdislava		Zdislava	206		463 53	50.7679197N, 14.8753233E			ANC ANO
uh_30	Mělník			18		503 64	50.2159503N, 15.5265081E			ANC ANO
uh_31	Brno Útěchov		Destná	5		644 00	49.2874489N, 16.6327956E			ANC ANO
uh_32	Frydek-Místek		Libušina	937		738 02	49.6820428N, 18.3358361E			ANC ANO
uh_33	Kroměříž		Velké náměstí	106		767 01	49.2984928N, 17.3942436E			NE ANO
uh_34	Prostějov		Západní	93		796 04	49.4664756N, 17.0840336E			ANC ANO
vl_1	Praha 5		Holečkova		8	150 24	50°4'31.591"N 14°23'48.293"E			ANC ANO
vl_2	Praha 5		Holečkova	3178	8	150 24	N 50°4.55693', E 14°23.76347'			ANC ANO
vl_3	Praha 5		Grafická		36	150 21	50°4'22.635"N 14°23'33.896"E			ANC ANO
vl_4	Praha 5		Na Hutimance		5a	150 00	50°3'18.987"N 14°22'9.448"E			ANC ANO
vl_5	České Budějovice		E. Pittera		1	370 01	48°57'56.027"N 14°28'13.051"E			ANC ANO
vl_6	Pízeň		Denisovo nábřeží		14	304 20	49°44'32.885"N 13°22'52.662E			ANC ANO
vl_7	Pízeň		Denisovo nábřeží		14	304 20	49°44'32.885"N 13°22'52.662E			ANC ANO
vl_8	České Budějovice		B. Němcové		10	370 01	48°57'55.681"N 14°28'13.782"E			ANC ANO

vl_9	Mělník	Mělník	Na Průhoně	900	34	276 01	50°22'6.226"N 14°28'38.878"E	ANC ANO
vl_10	Praha	Smíchov	Grafická	428	34	150 21	50°42'22.721"N 14°23'34.516"E	ANC ANO
vl_11	Podolisko	Podolisko	Podolisko	76		398 43	Podolí 1 49°21'37.785"N 14°16'27.739"E	ANC ANO
vl_12	Zvíkovské Podhradí	Zvíkovské Podhradí	Zvíkovské Podhradí	46		397 01	49°25'54.497"N 14°12'11.941"E	ANC ANO
vl_13	Mléšev	Klenovice	Klenovice	61		262 56	49°36'24.727"N 14°10'52.310"E	ANC ANO
vl_14	Kamýk nad Vltavou	Kamýk nad Vltavou	Kamýk nad Vltavou	78		262 63	49°38'1.345"N 14°14'49.686"E	ANC ANO
vl_15	Kamýk nad Vltavou	Kamýk nad Vltavou	Kamýk nad Vltavou	78		262 63	49°38'1.345"N 14°14'49.686"E	ANC ANO
vl_16	Nová Rabyně	Nová Rabyně	Nová Rabyně	21		252 08	49°49'19.910"N 14°26'0.291"E	ANC ANO
vl_17	Štěchovice	Štěchovice	Štěchovice	161		252 07	49°50'40.671"N 14°23'12.980"E	ANC ANO
vl_18	Štěchovice	Štěchovice	Štěchovice	6		252 07	49°51'18.082"N 14°24'12.816"E	NE ANO
vl_19	Vrané nad Vltavou	Vrané nad Vltavou	Vrané nad Vltavou	212		252 46	49°56'14.453"N 14°22'30.098"E	ANC ANO
vl_20	Kladno	Kladno	Divadelní	2143		272 01	50°8'41.990"N 14°6'35.117"E	ANC ANO
vl_21	Příbram	Příbram	Rožmátská	286		261 01	49°40'49.310"N 13°59'12.463"E	ANC ANO
vl_22	Praha 12	Modřany	Vltavanů	105	3	143 00	50°0'29.397"N 14°23'54.214"E	ANC ANO
vl_23	Praha 12	Modřany	Vltavanů	105	3	143 00	50°0'29.397"N 14°23'54.214"E	ANC ANO
vl_24	Praha 5	Smíchov	Janáčkovo nábřeží			150 00	50°4'44.127"N 14°24'30.096"E	ANC ANO
vl_25	Praha 7		Štvanice	867		170 00	50°5'42.360"N 14°26'16.811"E	ANC ANO
vl_26	Praha 7		Císařský ostrov	1078		170 00	50°6'42.991"N 14°25'20.586"E	ANC ANO
vl_27	Praha 6	Dejvice	Podbabská	2582	30	160 00	50°7'0.120"N 14°23'34.440"E	ANC ANO
vl_28	Klečany	Klečany	Klečany	826		250 67	50°10'25.814"N 14°24'25.848"E	ANC ANO
vl_29	Roztoky	Roztoky	Plavidlo	126		252 63	50°20'21.289"N 14°27'51.739"E	ANC ANO
vl_30	Libčice nad Vltavou	Libčice nad Vltavou	Dolany	251		278 01	50°12'36.498"N 14°21'19.982"E	ANC ANO
vl_31	Kralupy nad Vltavou	Dolany	Dolany	251		278 01	50°12'36.498"N 14°21'19.982"E	ANC ANO
vl_32	Kralupy nad Vltavou	Dolany	Dolany	44		278 01	50°12'36.498"N 14°21'19.982"E	ANC ANO
vl_33	Nelahozeves	Nelahozeves	Zagarolská	59		277 51	50°12'51.537"N 14°22'17.654"E	NE ANO
vl_34	Dědibaby (Vojkovic)	Dědibaby	Dědibaby	114		277 45	50°16'37.492"N 14°18'39.045"E	ANC ANO
vl_35	Hořín	Hořín	Hořín	52		276 01	50°18'38.067"N 14°21'28.699"E	ANC ANO
vl_36	Mělník	Mělník	Plavební	752		276 01	50°20'23.471"N 14°28'1.964"E	ANC ANO
vl_37	Zruč nad Sázavou	Nesmětice	Nesmětice	30		285 22	49°43'30.793"N 15°52'22.266"E	ANC ANO
vl_38	Želiv	Želiv	Želiv	225		394 44	49°31'43.212"N 15°13'47.756"E	ANC ANO
vl_39	Želiv	Želiv	Želiv	265		394 44	49°31'43.212"N 15°13'47.756"E	ANC ANO
vl_40	Loket	Němčice	Němčice	35		257 65	49°40'31.456"N 15°54'0.498"E	ANC ANO
vl_41	Hněvkovice	Budeč	Budeč	10		584 01	49°32'12.991"N 15°54'43.995"E	ANC ANO
vl_42	Havičkův Brod	Havičkův Brod	U Panských	3604		580 01	49°36'13.406"N 15°33'51.074"E	ANC ANO
vl_43	Žďár nad Sázavou	Žďár nad Sázavou	V Lískách	37		591 01	49°34'9.026"N 15°57'3.020"E	ANC ANO
vl_44	Sázava	Sázava	Gen. Vedrala Sázavského	481		285 06	49°59'37.187"N 14°51'23.655"E	ANC ANO
vl_45	Pízeň	Pízeň	Denisovo nábřeží	14		304 20	49°44'32.865"N 13°22'52.662"E	ANC ANO
vl_47	Stará Lhota	Stará Lhota, Nýrsko	Stará Lhota 35, Nýrsko	35		340 22	49°15'54.681"N 13°8'39.181"E	ANC ANO
vl_48	Beroun	Beroun	Hněvkovského	290		266 01	49°57'38.138"N 14°3'47.488"E	ANC ANO
vl_49	Domažlice	Domažlice	Masarykova	45		344 01	49°26'9.856"N 12°56'42.586"E	ANC ANO
vl_50	Klatovy	Klatovy	Dr. Sedláka	818/III		339 01	49°24'12.100"N 13°15'48.729"E	ANC ANO
vl_51	Štáhlavy	Štáhlavy	Štáhlavy			332 03	49°40'36.047"N 13°30'30.918"E	ANC ANO
vl_52	Pízeň	Pízeň 3 – Jižní Předměstí	Klatovská	2766	220	321 00	49°43'10.319"N 13°21'31.297"E	ANC ANO
vl_53	Úlice	Hracholusky	Hracholusky	16		330 34	50°0'6.332"N 13°46'5.535"E	ANC ANO
vl_54	Klabava	Klabava	Klabava	31		338 41	49°45'13.417"N 13°32'50.025"E	ANC ANO
vl_55	Zbečno	Zbečno	Zbečno	146		270 24	50°2'52.239"N 13°54'5.757"E	ANC ANO
vl_56	Bohutín	Bohutín	Bohutín			262 41	49°39'33.839"N 13°53'45.411"E	NE ANO

v1_57	Tachov	Tachov	Svobodka	64	347 01	49°48'21.831"N 12°35'1.824"E		NE	ANO	
v1_58	Stará Lhota	Stará Lhota, Nýrsko	Stará Lhota	51	340 22	49°15'39.863"N, 13°8'33.902"E		ANC	ANO	
v1_59	Obecnice	Obecnice	Obecnice		262 21	49°43'2.973"N, 13°55'40.881"E		ANC	ANO	
v1_60	Bohutín	Bohutín	Bohutín		282 41	49°40'31.903"N, 13°54'35.443"E		NE	ANO	
v1_61	Suchomasty	Suchomasty	Suchomasty		267 22	49°56'8.955"N, 14°2'36.712"E		ANC	ANO	
v1_62	Komárov	Komárov	Komárov		267 02	49°47'36.147"N, 13°52'31.994"E		NE	ANO	
v1_63	Žužice	Žužice	Verušice	50	364 52	50°5'6.443"N 13°8'38.033"E		ANC	ANO	
v1_64	Rakovník	Rakovník	Vojtěšská	303	269 01	50°6'18.788"N 13°44'3.757"E		ANC	ANO	
v1_65	Tachov	Tachov	Husická	35	347 01	49°47'48.271"N 12°37'55.726"E		ANC	ANO	
v1_66	České Budějovice	České Budějovice	Litvínovická	5	371 21	48°57'53.929"N 14°27'24.445"E		ANC	ANO	
v1_67	Lipno nad Vltavou	Lipno nad Vltavou	Lipno nad Vltavou	125	382 78	48°38'1.032"N 14°14'18.668"E		ANC	ANO	
v1_68	Vyšší Brod	Vyšší Brod	Vyšší Brod	77	382 73	48°37'34.287"N, 14°18'15.959"E		ANC	ANO	
v1_69	Hůrka	Hůrka, Horní Planá	Hůrka	382 26	382 26	48°45'6.272"N 14°46'4.533"E		ANC	ANO	
v1_70	Zátoň	Zátoň, Větní	Zátoň	13	382 11	48°43'35.962"N 14°20'13.863"E		ANC	ANO	
v1_71	Římov	Římov	K Přehradě	192	373 24	48°51'2.282"N 14°29'16.908"E		ANC	ANO	
v1_72	Velešín	Velešín	K Malší	438	382 32	48°49'50.603"N 14°28'15.701"E		ANC	ANO	
v1_73	Svatý Jan n. Malší	Svatý Jan n. Malší	Svatý Jan n. Malší	103	373 23	48°49'4.372"N 14°29'6.177"E		ANC	ANO	
v1_74	Humence	Humence	Humence	94	374 01	48°46'29.294"N 14°44'29.266"E		ANC	ANO	
v1_75	České Budějovice	České Budějovice	České Vrbné	1960	370 11	48°57'55.829"N 14°27'56.714"E		ANC	ANO	
v1_76	Hluboká nad Vltavou	Hluboká nad Vltavou	Třeboňská	509	373 41	49°2'57.638"N 14°26'53.564"E		ANC	ANO	
v1_77	Hněvkovice na levém břehu Vltavy	Hněvkovice na levém břehu Vltavy 34, Týn nad Vltavou	Hněvkovice na levém břehu Vltavy	34	375 01	49°11'36.646"N 14°26'35.153"E		NE	ANO	
v1_78	Neznašov	Neznašov	Neznašov		373 02	49°14'23.532"N, 14°22'45.282"E		NE	ANO	
v1_79	Veselí n. Lužnicí II	Veselí n. Lužnicí II	U vodárny	837	391 81	49°10'54.390"N 14°42'33.591"E		ANC	ANO	
v1_80	Jindřichův Hradec IV	Jindřichův Hradec IV	Nežárecká	118	377 01	49°8'8.862"N 14°59'46.482"E		ANC	ANO	
v1_81	Holičky	Holičky, Třeboň	Holičky	39	379 01	48°59'28.485"N 14°50'29.091"E		NE	ANO	
v1_82	Strakonice	Strakonice	U Svaté Markéty	214	386 11	49°15'32.832"N 13°54'14.414"E		ANC	ANO	
v1_83	Husinec	Husinec	Husinec 220, PŠČ: 384 21	220	384 21	49°2'20.012"N 13°59'32.985"E		ANC	ANO	
v1_84	Písek	Písek	U Vodárny	1506	397 01	49°18'17.625"N, 14°8'1.024"E		ANC	ANO	
MZE_01	Praha	Praha 1	Těšnov	65	110 00	N 50°5' 35.520" E 14°26'11.554"		ANC	ANO	
vuzv_1	Praha	Uhrňěves	Přátelství	815	10400	50°1'50.302"N, 14°36'18.802"E		ANC	ANO	
vuzv_2		Uhrňěves-Netliuky			10400	50.0392969N, 14.6160975E		ANC	ANO	
vuzv_9		Uhrňěves-Netliuky			10400	50°02'22.72"N, 14°36'38.31"E		ANC	ANO	
vuzv_10		Uhrňěves-Netliuky			10400	50°02'23.23"N, 14°36'51.27"E		ANC	ANO	
vuzv_11		Uhrňěves-Netliuky			10400	50°02'32.15"N, 14°36'45.94"E		ANC	ANO	
vuzv_12		Královice	Jitkovská	1	10400	50°02'14.57"N, 14°38'23.57"E		ANC	ANO	
vuzv_3		Královice			10400	50.0371589N, 14.6403731E		ANC	ANO	
vuzv_4		Kolovraty			10300	50.0140806N, 14.6274047E		ANC	ANO	
vuzv_9	Kostelec nad Orlicí	Kostelec nad Orlicí			517 41	50°7'27.588"N, 16°11'44.871"E		ANC	ANO	
12	Nižbor	Nižbor		0	267 05	50° 0' 15.5399", 14° 0' 4.3203"	-773888,35	-1047985,775	ANC	ANO
18	Křivoklát	Křivoklát		0	270 23	50° 2' 17.8788", 13° 53' 8.8709"	-781534,114	-1045065,237	ANC	ANO
23	Mělník	Mělník	Kokořínská	2021	4	50° 21' ,2846", 14° 29' 40,197"	-733663,659	-1014784,26	ANC	ANO
26	Benešov	Benešov	Tvržova	1902	0	49° 46' 50,1413", 14° 41' 1,1959"	-728736,707	-1079367,05	ANC	ANO
55	Nymburk	Nymburk	Pobřežní	1953	10	50° 10' 52,808", 15° 1' 52,8304"	-698196,709	-1038433,668	ANC	ANO
57	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav	Nábřeží	120	5	50° 11' 20,5711", 14° 40' 10,011"	-723707,899	-1034206,839	ANC	ANO

63	Kácov	Kácov	0	308	0	28509	49° 46' 47,9034", 15° 1' 32,7206"	-704321,012	-1082652,85	ANC	ANO
70	Kraslice	0 Tyřšova	0	648	30	35801	50° 19' 46,5895", 12° 30' 46,6148"	-873485	-996093	ANC	ANO
77	Touřim	Touřim	0	580	0	36401	50° 2' 48,749", 12° 59' 35,8332"	-844601,107	-1032576,165	ANC	ANO
84	Frantiřkovy Lázně	Slatina	0	34	8	35101	50° 6' 38,3921", 12° 21' 8,565"	-888752,361	-1018255,477	ANC	ANO
94	Střibro	Na Vinici	0	1453	0	34901	49° 45' 3,8608", 12° 59' 28,559"	-849852,45	-1065053,467	ANC	ANO
95	Tachov	Hustická	0	27	0	34701	49° 47' 46,1199", 12° 37' 55,2195"	-874615,425	-1056023,603	ANC	ANO
96	Klatovy	Klatovy III	0	259	0	33901	49° 23' 48,1335", 13° 16' 58,1138"	-835058,514	-1107232,362	ANC	ANO
97	Železná Ruda	Železná Ruda	0	4	0	34004	49° 8' 19,834", 13° 14' 4,1109"	-842885,8253	-1135045,58	ANC	ANO
101	Přeštice	Přeštice	0	1050	0	33401	49° 34' 50,6938", 13° 19' 37,0609"	-828803,633	-1087481,895	ANC	ANO
110	Tábor	0 Zavadilská	0	2095	7	39002	49° 24' 41,9732", 14° 41' 4,2025"	-734127,371	-1120041,531	ANC	ANO
116	Vodňany	0 Tyřšova	0	1066	0	38901	49° 9' 15,6578", 14° 10' 30,8621"	-774729,528	-1143344,444	ANC	ANO
117	Jindřichův Hradec	0 Mládežnická	0	77	0	37701	49° 8' 21,3768", 14° 59' 40,5589"	-715718,962	-1153023,786	ANC	ANO
121	Nové Hrady	0 Vilová čtvrť	0	198	0	37333	48° 47' 15,137", 14° 47' 26,5758"	-735608,33	-1189864,878	ANC	ANO
125	Hluboká nad Vltavou	Karla Čapka	0	1171	0	37341	49° 3' 37,4858", 14° 25' 59,0819"	-757523,137	-1156286,271	ANC	ANO
144	Žatec	0 K Perči	0	3003	0	43801	50° 19' 28,6908", 13° 33' 31,2126"	-800012,214	-1008156,403	ANC	ANO
147	Teplice	0 Dr. Vrbenského	0	2874	1	41501	50° 38' 10,1425", 13° 49' 42,1864"	-776018,05	-976671,645	ANC	ANO
148	Svítavy	0 Vančurova	0	1298	1	56802	49° 45' 21,5604", 16° 27' 26,0255"	-602256,628	-1097560,949	ANC	ANO
156	Choceň	0 Pernerova	0	75	0	56501	49° 59' 59,9349", 16° 13' 39,0248"	-615653,862	-1068759,437	ANC	ANO
168	Klářetec nad Ohří	Mířetice u Klářetec n	0	830	0	43151	50° 23' 39,6787", 13° 11' 16,2946"	-824932,261	-996526,977	ANC	ANO
179	Frydlant	0 Žitavská	0	3276	0	46401	50° 55' 12,162", 15° 4' 14,9863"	-684905,358	-957294,104	NE	ANO
182	Liberec	0 Sokolská	0	1383	37	46001	50° 46' 20,1276", 15° 3' 11,5081"	-688238,442	-973442,086	ANC	ANO
183	Jablonec nad Nisou	0 Novoveská	0	4445	61	46601	50° 43' 20,4153", 15° 11' 32,232"	-679205,83	-980197,372	ANC	ANO
195	Rychnov nad Kněžnou	0 Na Sádkách	0	1177	0	51601	50° 9' 11,8648", 16° 16' 55,2234"	-609865,499	-1052251,682	ANC	ANO
209	Černá Hora	0 U Selkova	0	548	0	67921	49° 24' 59,9942", 16° 34' 8,8127"	-598318,347	-1135953,619	ANC	ANO
212	Bučovice	0 Zámek	0	1	0	68501	49° 8' 59,1087", 17° 0' 5,7874"	-570151,118	-1168779,516	ANC	ANO
215	Strážnice	0 Zámek	0	673	0	69662	48° 54' 28,8068", 17° 18' 49,8366"	-550130,674	-1197815,828	ANC	ANO
230	Brno	0 Jezuitská	0	12	11	60200	49° 11' 50,2358", 16° 36' 38,4404"	-543347,351	-1160533	ANC	ANO
257	Rýmařov	0 Zámek	0	1579	2	79342	49° 56' 49,3871", 17° 14' 59,7263"	-527427,09	-1082369,019	ANC	ANO
266	Bruntál	0 Partyzánská	0	12	2	79342	49° 59' 15,2271", 17° 28' 2375"	-527427,09	-1079402,552	ANC	ANO
277	Vítkov	0 Opavská	0	97	0	74901	49° 47' 4,207", 17° 45' 35,5837"	-508582,019	-1103873,574	ANC	ANO
309	Teplič	0 Slavatovská	0	123	0	58856	49° 11' 12,0797", 15° 27' 3,8561"	-682030,856	-1151977,596	ANC	ANO
310	Jihlava	0 Slavatovská	0	4925	39	58601	49° 23' 9,9633", 15° 35' 54,9195"	-668679,782	-1131273,276	ANC	ANO
313	Náměst nad Oslavou	0 Lidická kolonie	0	6	0	67571	49° 12' 39,0239", 16° 9' 54,482"	-630041,662	-1155451,546	ANC	ANO
316	Třebíč	0 Zámek	0	354	29	67401	49° 13' 8,4741", 15° 52' 10,6821"	-651320,217	-1152066,756	ANC	ANO
318	Vsetín	0 U sklárén	0	781	0	75501	49° 19' 59,1582", 18° 0' 11,8364"	-495600,45	-1155468,05	ANC	ANO
325	Bystřice pod Hostýnem	0 Čs. brigády	0	81	0	76861	49° 23' 55,1672", 17° 40' 28,3385"	-518712,072	-1146027,135	ANC	ANO
327	Luháčovice	0 Uherskobrodská	0	81	0	76326	49° 5' 44,3623", 17° 44' 50,682"	-516563,545	-1180069,992	ANC	ANO
329	Prostějov	0 Riegrova	0	3475	24	79601	49° 28' 14,5601", 17° 5' 51,5557"	-559574,197	-1133982,372	ANC	ANO
332	Loučná nad Desnou	0 Kociánov	0	37	0	78811	50° 4' 32,3901", 17° 5' 59,7286"	-552614,635	-1067060,062	ANC	ANO
339	Jeseník	0 Zámecké náměstí	0	2	2	79001	50° 13' 50,735", 17° 12' 24,9818"	-543274,911	-1050661,699	ANC	ANO
348	Šternberk	0 Světlav	0	863	60	78501	49° 44' 25,7644", 17° 18' 3,3315"	-541964,302	-1105593,469	NE	ANO
352	Šenov	0 Těšínská	0	993	0	73934	49° 47' 40,3885", 18° 22' 6,4699"	-464831,414	-1106631,183	ANC	ANO
781	Karlovy Vary	0 Krušnohorská	0	1010	7	36010	50° 14' 16,9884", 12° 51' 53,8453"	-850342	-1010142	ANC	ANO
783	Plzeň	0 Sukova	0	2820	40	30100	49° 43' 49,337", 13° 21' 36,713"	-832925,304	-1071392,472	ANC	ANO
784	Český Krumlov	0 Lesní	0	167	0	38101	48° 49' 37,6988", 14° 20' 13,8059"	-768030,557	-1181024,216	ANC	ANO
789	Morávka	0 Lesní	0	557	0	73904	49° 36' 14,8281", 18° 30' 38,2217"	-456377,758	-1128594,116	ANC	ANO
796	Javorník	0 Lidická	0	96	0	79070	50° 23' 26,2341", 17° 0' 20,8569"	-555736,905	-1031523,665	ANC	ANO
800	Ledeč nad Sázavou	0 Zahradní	0	1226	0	58401	49° 41' 49,3116", 15° 17' 1,5316"	-687042,714	-1094157,763	ANC	ANO

118	Český Rudolec	Český Rudolec		0	15	0	37883	49° 4' 10,0269", 15° 19' 25,169"	-692868,773	-1163766,14	ANC ANO
801	Litoměřice	0 Masarykova		665	31	41201	50° 32' 27,0571", 14° 7' 31,2703"	-756709,675	-990154,645	ANC ANO	
154	Lanskroun	Žichlinské Předměstí Dobrovského		56	0	56301	49° 54' 53,6864", 16° 37' 1,2704"	-588913,58	-1081235,795	ANC ANO	
793	Hořice	0 Řiegrova		1	0	50801	50° 22' 12,2109", 15° 38' 7,614"	-652859,882	-1022955,589	ANC ANO	
198	Dvůr Králové nad Labem	0 28. října		787	0	54401	50° 25' 29,819", 15° 48' 45,4301"	-639624,805	-1018393,363	ANC ANO	
331	Harašovice	0 28. října		251	0	78833	50° 4' 22,6134", 16° 55' 52,0959"	-564665	-1066127	ANC ANO	
15	Lužná	0 9. května		254	0	27051	50° 8' 38,875", 13° 46' 25,2741"	-787775,45	-1030261,051	ANC ANO	
804	Město Albrechtice	0 9. května		26	12	79395	50° 9' 49,5786", 17° 34' 30,5199"	-517831,126	-1060632,101	ANC ANO	
806	Opava	Město Albrechtice nám. ČSA		1872	4	74601	49° 56' 39,2094", 17° 53' 6,9412"	-497980,187	-1087007,184	ANC ANO	
335	Ruda nad Moravou	0 Stará sílnice		2	0	78963	49° 58' 33,4676", 16° 52' 30,8956"	-569765,727	-1076441,659	ANC ANO	
188	Česká Lípa	0 9. května		3247	0	47001	50° 41' 6,2345", 14° 31' 41,6362"	-726258,891	-978187,212	ANC ANO	
292	Frydek-Místek	Pod Holým vrchem		2811	0	73801	49° 40' 50,2954", 18° 21' 19,4971"	-466838	-1119177	ANC ANO	
808	Plasy	0 Nádražní		7	0	33101	49° 56' 12,6594", 13° 23' 29,4802"	-818249,029	-1049027,22	ANC ANO	
809	Rožnov pod Radhoštěm	0 Žebnická		2461	0	75661	49° 27' 19,1885", 18° 8' 24,0497"	-484514,607	-1142803,713	ANC ANO	
308	Nové Město na Moravě	0 Láň		460	0	59231	49° 33' 46,6636", 16° 4' 28,0361"	-632121,007	-1115798,326	ANC ANO	
810	Rumburk	Nové Město na Moravě Školní		785	22a	40801	50° 56' 59,4375", 14° 32' 29,5359"	-721360,026	-949126,822	ANC ANO	
330	Šumperk	Rumburk 1 Sukova		2161	22	78701	49° 58' 37,025", 16° 57' 13,3382"	-564156,95	-1076914,409	ANC ANO	
812	Třeboň	0 Potocní		0	18	37901	49° 0' 18,3345", 14° 48' 30,0602"	-731150,531	-1166050,438	ANC ANO	
165	Nasavrky	0		13	0	53825	49° 50' 33,8419", 15° 48' 8,1648"	-648001,931	-1082611,752	NE ANO	
178	Litvínov	0 Náměstí		1688	0	43601	50° 36' 49,5734", 13° 37' 30,1232"	-790615,794	-977041,093	ANC ANO	
109	Vyšší Brod	Máchova		416	0	38273	48° 37' 9,0523", 14° 18' 46,4563"	-772979,129	-1203686,341	ANC ANO	
1584	Horní Blatná	0 Náměstí Sv. Vavřince		2165	0	36235	50° 23' 26,0593", 12° 46' 11,3066"	-854360,61	-992322,357	ANC ANO	
306	Pelhřimov	0 Humpolecká		5659	0	76001	49° 26' 16,3884", 15° 13' 38,4354"	-694702,196	-1122239,06	ANC ANO	
326	Zlín	Březnická		79	0	34601	49° 13' 3,7527", 17° 39' 40,3981"	-521559	-1165971	ANC ANO	
792	Hořšovský Týn	Plezeňské Předměstí Gorkého		486	2	40502	49° 31' 53,1578", 12° 56' 38,7747"	-857017,84	-1088653,979	ANC ANO	
786	Děčín	Sládkova		3159	1	66902	50° 46' 53,0388", 14° 13' 3,7179"	-746508,818	-964569,969	ANC ANO	
204	Znojmo	0 Pivovarská		900	0	73991	48° 51' 30,2207", 16° 1' 58,3206"	-644124,268	-1193283,112	ANC ANO	
1595	Jablunkov	0 Žihla		210	0	34533	49° 34' 10,1716", 18° 46' 32,7264"	-437578,803	-1133981,173	ANC ANO	
1597	Chodov	0		0	0	25601	49° 24' 59,4867", 12° 50' 10,0336"	-866748,952	-1100050,736	ANC ANO	
83	Benešov	Konopiště		217	0	35491	49° 47' 24,9428", 14° 40' 1,203"	-729783,089	-1078141,914	ANC ANO	
194	Lázně Kynžvart	0 K Pramenům		191	0	51721	50° 0' 24,3783", 12° 37' 50,2837"	-870963	-1032884	ANC ANO	
234	Týniště nad Orlicí	Za Drahou		1	0	66701	50° 9' 42,2244", 16° 4' 19,3351"	-624667,352	-1049622,221	ANC ANO	
323	Židlochovice	0 Týršova		289	0	68708	49° 5' 9,0258", 17° 20' 12,1099"	-599684	-1178449	ANC ANO	
813	Buchlovice	0 Náměstí Svobody		254	35	38501	49° 3' 18,0111", 13° 46' 36,3305"	-805102	-1150144	ANC ANO	
2031	Hradec Králové	0 Hřbitovní		1106	19	50008	50° 10' 32,362", 15° 51' 42,2136"	-639411,7162	-1046342,123	ANC ANO	
2040	Třebíč	0 Přemyslova		0	1305/2	0	48° 12' 37,9453", 15° 53' 7,5913"	-650286,96	-1153138,15	ANC ANO	
992801	Dobrá Voda u Českých Budějovic	hájkova		37316	0	54103	48° 58' 13,4796", 14° 31' 46,1149"	-751892,717	-1167158,344	ANC ANO	
199	Trutnov	0 Poříčí		461	0	54103	50° 34' 27,3018", 15° 56' 46,6809"	-628260,969	-1003009,015	ANC ANO	

počet nepokrytých GSM	0
počet nepřipojených 3G/LTE	17

1733	Blížejev	Blížejev		191	34545	49° 30' 9,5831", 12° 59' 5,001"	-854610,357	-1092272,53	ANO	ANO
1744	Mšeno	Zahradní		456	27735	50° 26' 8,3087", 14° 37' 55,3998"	-722691,928	-1006668,4	ANO	ANO
1753	Zblidly			38	58605	49° 25' 35,8667", 15° 26' 14,5148"	-679743,11	-1125374,63	ANO	ANO
1771	Luka nad Jihlavou	Náměstí 9.května		675	58622	49° 22' 21,9184", 15° 42' 7,8953"	-661390,051	-1133650,05	ANO	ANO
1772	Rásná			49	58856	49° 14' 9,371", 15° 22' 29,5403"	-686897,494	-1146117,26	ANO	ANO
1775	Dolní Krupá			94	29501	50° 32' 42,1017", 14° 52' 22,3899"	-704146,16	-996861,649	ANO	ANO
1778	Český Rudolec	Česky Rudolec		42	37883	49° 4' 23,9333", 15° 19' 16,13"	-692997,357	-1163317,09	ANO	ANO
1790	Vranová Lhota	Konstantinovy Lázně		90	57101	49° 42' 34,424", 16° 49' 22,5524"	-576598,593	-1105517,02	ANO	ANO
1810	Holubov	Okrouhíe		118	34952	49° 51' 52,3178", 12° 59' 22,9095"	-848004,515	-1052570,14	ANO	ANO
1823	Děčín	Děčín IV Podmokly	Pod Lesem	1816	5 40502	50° 46' 55,6904", 14° 11' 21,1621"	-748487,026	-964209,232	NE	ANO
1837	Chudorov	Žežice		38	40002	50° 41' 15,9567", 14° 4' 7,489"	-758378,683	-973411,431	NE	ANO
1851	Hošťálkovy	Hošťálkovy		105	79401	50° 6' 53,737", 17° 35' 25,0258"	-517267,672	-1066143,59	ANO	ANO
1870	Dlouhý Újezd	Dlouhý Újezd		177	34701	49° 46' 11,5358", 12° 37' 38,194"	-875419,395	-1058853,51	NE	ANO
1872	Kočov	Kočov		6	34815	49° 48' 33,0719", 12° 44' 2,8835"	-867126,453	-1055763,24	ANO	ANO
1873	Planá	Pavlovice		55	34815	49° 48' 55,5858", 12° 46' 57,8275"	-863562,992	-1055630,35	ANO	ANO
2000	Svinov	Kamyk		33	34012	49° 28' 6,9986", 13° 19' 20,2821"	-831018,327	-1099759,85	ANO	ANO
2001	Sarovy	Sarovy				49° 9' 15,8069", 17° 36' 42,7762"	-525801,981	-1172649,14	ANO	ANO
2004	Tachov	Pošumavská		2212		49° 47' 51,3324", 12° 38' 8,6901"	-874323,737	-1055807,75	ANO	ANO
2005	Staré Sedliště	Staré Sedliště		5		49° 44' 45,426", 12° 40' 41,6676"	-872219,483	-1062066,32	ANO	ANO
2006	Kytlice			102	40745	50° 48' 55,5355", 14° 31' 27,0902"	-724585,292	-963779,51	ANO	ANO
2007	Jířetín pod Jedlovou	Jířetín pod Jedlovou	Děčinská	103	40756	50° 52' 30,7209", 14° 34' 26,8122"	-720225,451	-957660,948	NE	ANO
2008	Malonův	Bělá		81	38291	49° 39' 47,2923", 14° 34' 49,3977"	-752783,206	-1201522,43	ANO	ANO
2009	Zádub			108		49° 57' 56,9318", 12° 44' 18,1405"	-864061,78	-1038612,21	NE	ANO
2010	Dolní Žandov			30		50° 1' 1,378", 12° 33' 25,0052"	-875997,263	-1030938,26	ANO	ANO
2011	Choceň	Prochody		13	56501	50° 2' 16,5022", 16° 8' 28,403"	-621320,687	-1063866,14	ANO	ANO
699	Kostelec nad Vltavou	Kostelec nad Vltavou		50	39858	49° 29' 26,8179", 14° 12' 26,8919"	-767199,995	-1106620,12	ANO	ANO
2013	Vysoké nad Jizerou	Tyršova		100	51211	50° 41' 1,4066", 15° 23' 59,8552"	-665184,062	-986289,209	NE	ANO
2014	Boskovice	Sušilova		2057	3 68001	49° 29' 12,5066", 16° 39' 47,1032"	-590707,236	-1128929,92	ANO	ANO
2016	Letovice	U Hájků		10	67981	49° 32' 51,101", 16° 35' 10,7304"	-595509,292	-1121619,88	ANO	ANO
2017	Lipovec	Marianín		23	67906	49° 23' 25,5423", 16° 50' 8,5778"	-579390,188	-1140910,52	NE	ANO
2018	Lomnice	Palackého nám.		34	67923	49° 24' 15,9138", 16° 24' 54,3185"	-609576,488	-1136088,79	ANO	ANO
2019	Nedvědice			416	58282	49° 27' 20,4651", 16° 20' 6,2665"	-614714,262	-1129781,16	ANO	ANO
2020	Petrovice			87	67902	49° 24' 47,0042", 16° 42' 5,4586"	-589808,434	-1137381,94	NE	ANO
2021	Předklášteří	Šikulova		1229	66602	49° 20' 55,321", 16° 24' 13,4943"	-611077,161	-1142156,89	ANO	ANO
2022	Rozseč nad Kunš.			105	67963	49° 31' 21,2539", 16° 27' 23,3567"	-605151,723	-1123358,26	ANO	ANO
2024	Sloup			40	67913	49° 24' 50,1102", 16° 44' 20,9468"	-586084,726	-1137575,84	ANO	ANO
2025	Štěpánovice			66	66602	49° 22' 25,5878", 16° 23' 24,9005"	-611744,135	-1139277,39	ANO	ANO
2028	Štěpánovice			144		49° 22' 14,6854", 16° 23' 26,1126"	-511767,001	-1139614,82	ANO	ANO
2030	Ústěh	Údolín		70	41145	50° 35' 7,7257", 14° 20' 53,1512"	-740391,487	-987427,877	NE	ANO
765	Jilemnice	Čsl. Legií		341	51401	50° 35' 47,0768", 15° 31' 17,7746"	-657833,748	-996983,759	NE	ANO
912302	Velké Losiny	Sportovní		406	78815	50° 2' 36,0703", 17° 3' 2,7949"	-556480,01	-1070279,03	ANO	ANO
991301	Sobotín	Sobotín		173	78816	49° 59' 44,2569", 17° 5' 53,1213"	-553644,605	-1075903,8	NE	ANO
912201	Hradec – Nová Ves	Nová Ves		126	79084	50° 17' 27,7483", 17° 16' 47,3187"	-537439,489	-1044503,73	ANO	ANO
924101	Lipovou			112	40781	51° 0' 51,9157", 14° 21' 54,8597"	-732651,113	-940327,267	NE	ANO
924001	Ludvíkovice	Ludvíkovice		97	40502	50° 47' 19,5381", 14° 14' 59,592"	-744147,236	-954074,021	ANO	ANO
924002	Dobrná	Bříčec		10	40502	50° 46' 35,9514", 14° 18' 47,4307"	-739912,552	-966024,504	NE	ANO
924001	Frymburk	Frymburk		26	38279	48° 39' 47,2727", 14° 10' 4,682"	-782966,213	-1197352,91	ANO	ANO
920402	Přední Výtoň	Přední Výtoň		39	38273	48° 37' 53,4117", 14° 9' 56,7989"	-783531,993	-1200825,43	ANO	ANO
917401	Písková Lhota	Poděbradská		194	29001	50° 7' 51,8906", 15° 3' 49,8268"	-696609,171	-1044274,58	NE	ANO
923501	Křižanov			26	41704	50° 39' 1,8165", 13° 42' 44,5721"	-783905,129	-979302,81	ANO	ANO
914401	Černá Hora	Černá Hora	Na Škrku	321	67921	49° 24' 54,9057", 16° 34' 27,4774"	-597961,356	-1136150,5	ANO	ANO
914402	Rájec Jestřebí	Rájec	Lesnická	215	67902	49° 24' 19,7834", 16° 38' 26,167"	-593294,849	-1137746,36	ANO	ANO
185	Bedřichov	Zámeček na Nové Louce		48		50° 48' 50,1682", 15° 9' 27,8686"	-680336,391	-969781,007	NE	ANO
913601	Slavičín	Dívnice				49° 5' 53,5785", 17° 54' 40,552"	-504622,349	-1180880,98	NE	ANO
918102	Nížbor	Hájovna Lísa		117	26705	49° 59' 43,4228", 13° 58' 23,967"	-776007,449	-1048684,04	ANO	ANO
910601	Hradec nad Moravicí	Doubrava		345	74741	49° 51' 7,6949", 17° 51' 48,7478"	-500464,369	-1097066,04	NE	ANO
2334	Kovářská	Kovářská	Sídlíště	679	16 43186	50° 26' 15,6199", 13° 3' 5,0416"	-833775,173	-990277,001	ANO	ANO
2338	Kovářská	Kovářská	Polská	620	43186	50° 26' 27,4532", 13° 3' 13,1917"	-833559,817	-989940,533	ANO	ANO
923901	Slunečná	Svor		66	47151	50° 47' 29,2623", 14° 35' 37,4933"	-720084,738	-967080,567	ANO	ANO
923902	Polevsko				47116	50° 47' 9,9182", 14° 32' 24,8929"	-723903,611	-967166,036	ANO	ANO
912401	Staré Město	Stříbnice		9	78832	50° 10' 48,1785", 16° 53' 57,4678"	-565697,301	-1054042,26	NE	ANO
900901	Stará Voda	Stará Voda		111	35301	49° 59' 37,2885", 12° 37' 10,4488"	-871979	-1034193	ANO	ANO
900902	Stará Voda	Stará Voda		111	35301	49° 59' 37,4684", 12° 37' 4,9607"	-872086	-1034170	ANO	ANO
910101	Slezské Rudolice	Vino			79397	50° 11' 16,2371", 17° 37' 55,9341"	-513520,434	-1058350,84	NE	NE
913102	Lipník nad Bečvou	Na Kopečku		1081	75131	49° 31' 45,2014", 17° 34' 40,3108"	-524322,034	-1130911,69	ANO	ANO
913103	Hranice	Hranice I - město	Komenského	277	75301	49° 32' 54,1362", 17° 44' 13,4063"	-512651,505	-1129871,03	ANO	ANO
919991	Písek	Roháčova		1201	39701	49° 18' 27,2718", 14° 9' 28,4971"	-773599,032	-1126294,76	ANO	ANO
19106	Černovice	Rytov u Černovic		28	39501	49° 21' 21,3249", 14° 59' 0,097"	-713428,86	-1129025,63	ANO	ANO
11091	Krásná pod Lysou Horou	Krásná pod Lysou Horou				49° 33' 12,9603", 18° 29' 7,9381"	-458649,525	-1134043,78	ANO	ANO
842	Vimperk	Kubova Huť		24	38501	48° 59' 6,1537", 13° 46' 17,5931"	-806605,53	-1157787,47	ANO	ANO
1122	Budkov			8	38422	49° 3' 40,8713", 14° 0' 28,6185"	-788277,317	-1151866,04	ANO	ANO
916101	Křenov	Rabštejn nad Sítelou	Rabštejn nad Sítelou	141	56922	49° 40' 47,8974", 16° 37' 47,8268"	-590791,004	-1107314,75	ANO	ANO
vl_46	Rabštejn nad Sítelou	Rabštejn nad Sítelou	Rabštejn nad Sítelou	27	331 64	50°245,988"N 13°17'32,550"E			ANO	ANO
CZ0317599123	Ústřetice	Ústřetice	Ústřetice	63	39002	49°20'35,84" N, 14°40'46,6" E	-736084,1	-1127851,7	NE	ANO

počet nepokrytých GSM	20
počet nepřipojených 3G/LTE	230

Seznam lokalit pro pokrytí signálem GSM		GPRS	EDGE
Limnigraf. St. Výtoň Praha	50°4'5.5" N,14°24'52.7" E	ANO	ANO
Husinec	49.038334306922N,13.993321494062E	ANO	ANO
Husinec pod VD	49.040084276053N,13.993962290612E	ANO	ANO
Hamry-Úhlava	49.238113823551N,13.157898536841E	ANO	ANO
Nová Ves	48.807952060253N,14.938821812297E	ANO	ANO
Zelená Lhota	49.211884654333N,13.198800065901E	ANO	ANO
Hamry-Svinský potok	49.240370214242N,13.149374941069E	ANO	ANO
Špičák	49.174043251107N,13.196865874918E	ANO	ANO
Blažejovice	49.613912757587N,15.205978185745E	ANO	ANO
Radětín	49.43445205107N,15.230006287606E	ANO	ANO
Leský mlýn	49.675292278999N,15.09483239383E	ANO	ANO
Klabava	49.750467683886N,13.546048985956E	ANO	ANO
Lučina	49.805553059431N,12.583830281113E	NE	NE
Stříbro	49.752241817576N,13.008614577261E	ANO	ANO
Bavorov	49.122634634027N,14.091679162135E	ANO	ANO
Chlum	48.861955950738N,13.897505219851E	ANO	ANO
Horní Pole	49.217607837163N,15.312478228194E	ANO	ANO
Spolí	48.79666670952N,14.303678390323E	ANO	ANO
Koloděje	49.253222588925N,14.420565214486E	ANO	ANO
Milotice	49.500199079963N,15.279330526249E	ANO	ANO
Čakovice	49.460040444838N,15.174291314704E	NE	NE
Černý Kříž	48.863309107849N,13.86556412006E	ANO	ANO
Ratiboř	50.108743963494N,13.099384346331E	NE	NE
Sovolusky	50.088670495605N,13.060297838739E	NE	NE
Mýto	49.810529109904N,12.46792441366E	NE	NE
Obora-Sklářský potok	49.810484033865N,12.553886808876E	ANO	ANO
Obora-Mže	49.816586767374N,12.55543097546E	ANO	ANO
Trpistry	49.828201543388N,13.063795020337E	ANO	ANO
Sedlice	49.51410080887N,15.269708726982E	ANO	ANO
Lukavec	49.56978334401N,15.002490522142E	ANO	ANO
Vodice	49.472836157791N,14.908031492388E	ANO	ANO
Božejov	49.362734711396N,15.164555138258E	ANO	ANO
Trnávka	49.522795948994N,15.21833338807E	ANO	ANO
Blatná	49.421174114389N,13.880842589207E	ANO	ANO
Horní Stropnice	48.762265193478N,14.739709424728E	ANO	ANO
Lány-Městečko	50.08297445287N,13.902389338756E	NE	NE
Lány-Běleč	50.078179992817N,13.940142757863E	NE	NE
Obora-Ševcovský potok	49.816536104506N,12.559611180313E	ANO	ANO
Kocanda	49.527429921613N,15.215286246142E	ANO	ANO
Strakonice	49.265483977334N,13.915602263586E	ANO	ANO
Soutice	49.721418531902N,15.096682735993E	ANO	ANO
Senožaty	49.580252278982N,15.207560603773E	ANO	ANO
Červená Řečice	49.526062766727N,15.173680202373E	ANO	ANO
Poříčí	49.536857296502N,15.199716016323E	ANO	ANO
Vřesník	49.529396650503N,15.242989984268E	ANO	ANO
Žlutice	50.084989455825N,13.126797315457E	NE	NE
Orlík I - Zvíkov VL	49.427578501255N,14.224733702472E	ANO	ANO
Orlík II - Zvíkov OT	49.425384153404N,14.195234969369E	ANO	ANO
Orlík III - Podolsko	49.357208893191N,14.273106776859E	ANO	ANO
Zadní Poříčí	49.561768236456N,13.955019483102E	ANO	ANO
Klíčava	50.06063971724N,13.93506801009E	NE	NE

Netolice	49.048951937432N,14.200207056897E	ANO	ANO
Borovany	48.886234987025N,14.6449420328E	ANO	ANO
Chvalšiny	48.851427611778N,14.208113041868E	ANO	ANO
Brlöh	48.926910813723N,14.220590372121E	ANO	ANO
Milevsko	49.456396180581N,14.366675687352E	ANO	ANO
Křivsoudov	49.635423470249N,15.079770824494E	ANO	ANO
Božetice	49.450481851606N,14.445729999685E	ANO	ANO
Vintířov	49.396624758085N,14.987419977305E	ANO	ANO
Karhof	49.203079299053N,15.294196358391E	ANO	ANO
Němčice	49.660507150588N,15.08713059405E	NE	NE
Zhejral	49.220108666182N,15.313022853061E	ANO	ANO
Humenice	48.774045209814N,14.742756318035E	ANO	ANO
Obecnice	49.717975243355N,13.927426247522E	ANO	ANO
Soběnov	48.743719770305N,14.551782961688E	NE	NE
Staviště	49.568204407389N,15.951294224383E	ANO	ANO
Strž	49.607025674894N,15.952500914002E	ANO	ANO
Pílská (u Žďáru)	49.606390605365N,15.921674279608E	ANO	ANO
Jíno	49.506314524773N,13.304968995326E	ANO	ANO
Rabštejn	50.045892032912N,13.294776255499E	ANO	ANO
Beroun - PS6	49.948080122835N,14.046869238986E	ANO	ANO
Domažlice	49.435665109472N,12.945738831471E	ANO	ANO
Novosedly	48.797269915145N,14.254849063316E	ANO	ANO
Tučapy	49.289444542229N,14.806948504696E	ANO	ANO
Pacov	49.464084293798N,15.025029678425E	ANO	ANO
České Údolí	49.717523508435N,13.361401715893E	ANO	ANO
Koloměřice	49.263238073554N,14.426253928775E	ANO	ANO
Lučina	49.806323256021N,12.58197566333E	ANO	ANO
Olešnice u Okrouhlice	49.638081561863N,15.482750891002E	ANO	ANO
Klabava	49.750384415869N,13.54800453968E	ANO	ANO
Obecnice	49.717649204879N,13.919091788517E	ANO	ANO
PílskáP	49.67568084795N,13.909351966474E	NE	NE
Šitboř	49.511122580752N,12.846899379892E	ANO	ANO
Dolany	49.443978653978N,13.252311374483E	ANO	ANO
Vlásenice	49.42444036389N,15.164012171899E	ANO	ANO
Jesenice	49.608037200705N,14.472127747883E	ANO	ANO
Lesná	49.754843793895N,12.543238259321E	ANO	ANO
Borovnice	48.911423961419N,14.524630158196E	ANO	ANO
Samšín	49.491646597418N,15.07126188041E	ANO	ANO
Hoheneich	49.001043590918N,15.161837862073E	ANO	ANO
Ehrendorf	48.764789653617N,14.96738522129E	ANO	ANO
Humenice	48.776396448552N,14.743394276329E	ANO	ANO
Zátoň	48.726828492529N,14.336889003693E	ANO	ANO
Bílá Hora	49.766336814283N,13.400908719184E	ANO	ANO
Hracholusky	49.789017461606N,13.176505352547E	ANO	ANO
Korce	49.403737695988N,15.310561733329E	ANO	ANO
Malá Chuchle	50.028882834301N,14.397877986591E	ANO	ANO
BerounB	49.958890535737N,14.087218574671E	ANO	ANO
Nespeky	49.859198207155N,14.64776006844E	ANO	ANO
České Údolí	49.717413054485N,13.359912705155E	ANO	ANO
Nevřeň	49.832000592375N,13.262642422452E	ANO	ANO
Dolní Bělá	49.893342795557N,13.280500547489E	ANO	ANO
Klenčí	49.441716694942N,12.840016552674E	ANO	ANO
Klatovy - Drnový potok	49.38937639752N,13.295560463457E	ANO	ANO

Tuchoměřice	50.149430685407N,14.357367251909E	ANO	ANO
Vícenice	49.461574280706N,13.287382069226E	ANO	ANO
Otín	49.135986078268N,15.044785313662E	ANO	ANO
Třebanice	49.010143961175N,14.127800265105E	ANO	ANO
Ústí	49.471611988523N,15.410372161673E	ANO	ANO
Stará Lhota	49.26392082182N,13.143938487798E	ANO	ANO
Klíčava	50.064352869352N,13.933869053049E	NE	NE
Rožmberk	49.049242155105N,14.76186090513E	ANO	ANO
Pořešín	48.782508012529N,14.517297523839E	ANO	ANO
Bechyně	49.288886390756N,14.47062004215E	ANO	ANO
Podedvory	49.033402493658N,13.951112558829E	ANO	ANO
Varvažov	49.440047996379N,14.128026643885E	ANO	ANO
Dolní Ostrovec	49.431798446454N,14.041307561075E	ANO	ANO
Písek	49.316951731603N,14.143683443772E	ANO	ANO
Novořecké splavy	48.990964547572N,14.848670620242E	ANO	ANO
Janovice J	49.333246631039N,13.210621103885E	ANO	ANO
Chotěnov	49.929729751075N,12.732344483248E	ANO	ANO
Kočov	49.80444475752N,12.739722746278E	ANO	ANO
Újezdec	49.51575770692N,13.198173002472E	ANO	ANO
Arnoštov	48.89054568884N,13.989404459701E	NE	NE
Šumavské Hoštice	49.041539146336N,13.87503739427E	ANO	ANO
Horažďovice-Zářečí	49.324895769953N,13.678776911878E	ANO	ANO
Vlachovo Březí	49.075450112306N,13.9381096689E	ANO	ANO
Dubská Lhota	49.105788030539N,14.029738559726E	ANO	ANO
Polná	49.487917060484N,15.715512155259E	ANO	ANO
Záskalská	49.793351450809N,13.875533627992E	ANO	ANO
Běchovice	50.00053649986N,14.623087949618E	ANO	ANO
Mirošov	49.698342263803N,13.666343316E	ANO	ANO
Libomyšl	49.871005670712N,14.004611346944E	ANO	ANO
Vrhavěč	49.326947301615N,13.302807189432E	ANO	ANO
Krusičany	49.804850555859N,14.599702237469E	ANO	ANO
Český Šternberk	49.812501169198N,14.933065040805E	ANO	ANO
Kojčice	<i>N49°28'55.9, E15°14'59.441</i>	ANO	ANO
Tajanov	49.40191098815N,13.263895645709E	ANO	ANO
Dolní Dvořiště	48.655362896133N,14.454884339108E	ANO	ANO
Humenice	48.774930102726N,14.741576085948E	ANO	ANO
Spálenec	48.926192465855N,13.96916990952E	ANO	ANO
Dráteník	49.801526247565N,13.86815686911E	ANO	ANO
Vraňany	50.313306261629N,14.362652489394E	ANO	ANO
Láz	49.659976903378N,13.8965307516E	ANO	ANO
Hracholusky	49.791638845378N,13.174698739827E	ANO	ANO
Kamenice nad Lipou	49.299437293005N,15.079972325247E	ANO	ANO
Trhové Sviny	48.840260222694N,14.63205728082E	ANO	ANO
Hořepník	49.51123253507N,15.107904720474E	ANO	ANO
Daleké Dušníky	49.728352324444N,14.180837612286E	ANO	ANO
Želivka	49.725265870349N,15.088998175021E	ANO	ANO
Sedlice MVE	49.521659500096N,15.25812310975E	NE	NE
Poříčí ISCO	49.536857296502N,15.199716016323E	ANO	ANO
Malé Kyšice	50.050004021098N,14.066664733667E	ANO	ANO
Smikovský rybník	49.768019657488N,14.787006413824E	ANO	ANO
Hadrava	49.306554444492N,13.12955924448E	ANO	ANO
Řepešín	49.007076588217N,13.908803076471E	ANO	ANO
Břevnice	49.616669776229N,15.599999274572E	ANO	ANO

Miřejevici	50.280135674424N,14.315111768144E	ANO	ANO
Polnička	49.606593467877N,15.918517003466E	ANO	ANO
Plíčky	49.564471686575N,15.979635258665E	ANO	ANO
Světnov	49.619074877405N,15.952255731123E	ANO	ANO
Pikovice	49.904017457116N,14.717026438496E	ANO	ANO
Suchomasty	49.935485366838N,14.04423644287E	ANO	ANO
Suchomasty pod VD	49.936022035142N,14.04325936349E	ANO	ANO
Čelechovice	50.170045560469N,13.958090671672E	ANO	ANO
České Údolí	49.719436712164N,13.359129359713E	ANO	ANO
Rožmberk	49.047931316656N,14.761808629642E	ANO	ANO
Veselí-Lužnice	49.186663517068N,14.700741267731E	ANO	ANO
Veselí-Nežárka	49.186776966219N,14.702655810311E	ANO	ANO
Veselí-Slepičí Vršek	49.177232395058N,14.697891758081E	ANO	ANO
Žirovnice	49.24984784701N,15.181407822047E	ANO	ANO

počet nepokrytých GSM	15
počet nepřipojených EDGE	15

• **Příloha č. 4 (Technické specifikace): Způsob zajištění virtuální privátní sítě Povodí Vltavy, státní podnik ve smyslu odst. 2.2. Technické specifikace**

Uchazeč dále pro Povodí Vltavy, státní podnik zajistí propojení mobilní a pevné sítě uživatele tak, aby volání z mobilní sítě na pevnou a naopak, připojené na telefonní pobočkové ústředny (TÚ) uživatele v jednotlivých závodech uživatele byly zahrnuty jako volání uvnitř VPS. Pro zajištění požadavku na VPS bude zřízena služba O2 Team Combi a bude využito směrování hovorů přes pobočkovou síť zákazníka do PSTN sítě pomocí stávajících přípojek ISDN30 a ISDN2 připojených do jeho pobočkových systémů (ústředn) v jednotlivých lokalitách. Pro VPS provoz do lokality Emila Pittera, která nemá přímé propojení do PSTN, bude využito interního napojení na VoIP ústřednu s připojením do PSTN.

Služba O2 Team Combi umožňuje propojit podnikové telefony do jedné virtuální podnikové sítě (dále jen „VPN“), vybudovat vnitropodnikový komunikační systém a zvýšit efektivitu podnikové telefonní komunikace. Volání v rámci VPN je významně cenově zvýhodněno. Služba navíc zahrnuje nástroje pro optimální nastavení pravidel pro využívání hlasových služeb.

Funkcionalita podnikové sítě VPN:

- možnost rozlišení soukromých a služebních hovorů (mobilní část),
- možnost tvorby virtuálních členů (mobilní část),
- možnost vytvoření kombinované podnikové sítě tvořené mobilními telefony i pevnými pobočkovými (pracovními stanicemi uživatele),
- možnost přidělení zkrácených voleb (mobilní část),
- možnost nastavení restrikcí (mobilní část),
- možnost vytvoření skupin s možností odlišení nákladů (mobilní část).

Výhody služby O2 Team Combi:

- efektivní vnitropodniková komunikace
- snížení nákladů díky výhodným tarifům pro volání v rámci VPN
- vytvoření skupin zaměstnanců podle jejich požadavků na komunikaci
- řízení nákladů za provoz mobilních telefonů prostřednictvím odděleného účtování soukromých a služebních hovorů
- účinné nástroje pro optimalizaci pravidel pro volání

Funkčnost O2 Team Combi v roamingu:

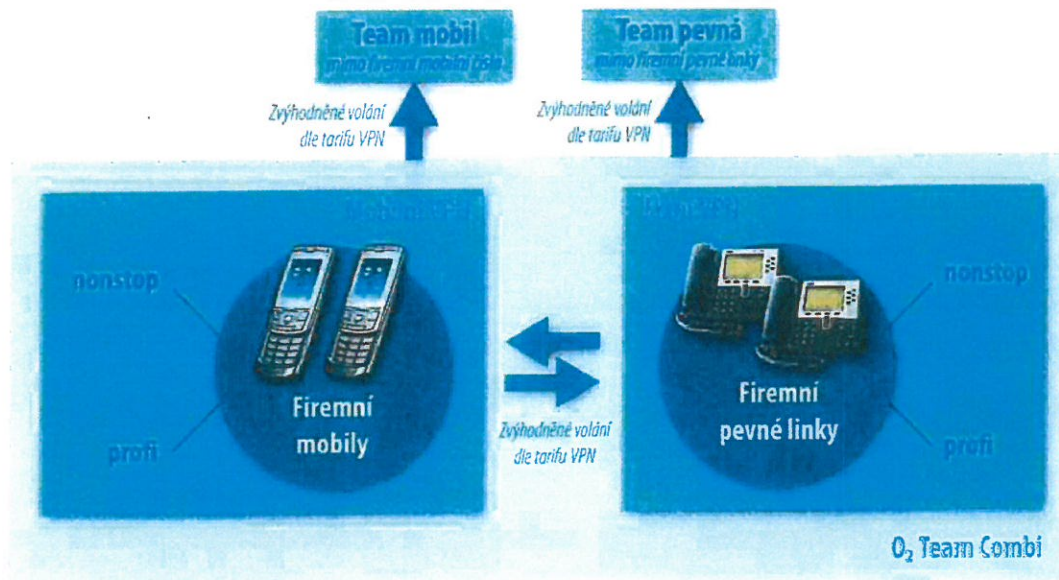
Plná funkčnost doplňkových funkcionalit služby O2 Team Combi je zaručena pouze v síti O2, nikoli v roamingu. V případě, že je Mobilní člen O2 Team Combi v roamingu, bude funkční pouze:

- Omezení příchozích hovorů v roamingu
- VPN Hunting

O2 Team Combi - zařazení čísel do VPN:

V rámci služby O2 Team Combi je možné definovat několik oblastí využití/zařazení jednotlivých čísel do VPN.

- **Mobilní člen** – firemní mobilní telefony (popř. celého holdingu, vyjma předplacených karet) s VPN tarifem
- **Fixní člen** – firemní pevné linky (popř. celého holdingu) s VPN tarifem
- **Pasivní člen** – firemní fixní nebo mobilní číslo (popř. celého holdingu) bez nastaveného VPN tarifu. V rámci jedné VPN lze nastavit max. 10 čísel jako pasivní člen.



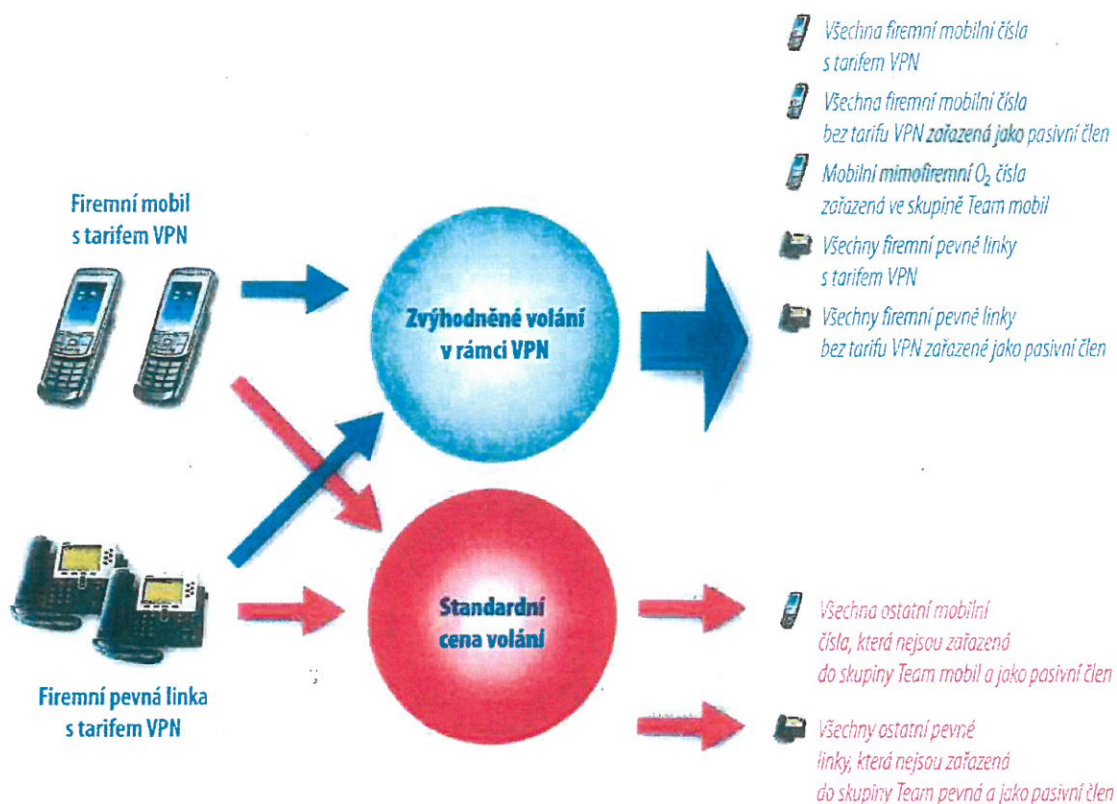
Obrázek 1 – O2 Team Combi

O2 Team Combi - cíle VPN mimo firemní čísla:

Skupina Team Pevná - skupina zákazníkem definovaných libovolných pevných čísel v rámci ČR (mimo firemních pevných čísel). Při volání na čísla v této skupině se uplatňuje zvýhodněná sazba jako při volání na skupinu vlastních členů.
Lze aktivovat pouze k Mobilní VPN

Skupina Team Mobil - zákazníkem definovaná skupina až 10 mobilních čísel od O2 (včetně předplacených služeb, mimo firemních Mobilních čísel). Při volání na čísla v této skupině se uplatňuje zvýhodněná sazba jako při volání na skupinu vlastních členů.

Cenové schéma volání v rámci VPN – fixní i mobilní:



Obrázek 2 – Směry se zvýhodněným voláním

Mobilní VPN:

Mobilní čísla s tarifem VPN volají na všechna mobilní i fixní čísla v rámci VPN zdarma. Všechna čísla pro daného zákazníka mohou být zařazena do jedné VPN.



Obrázek 3 – O2 Team Combi – mobilní VPN

➤ *Možnosti nastavení mobilní VPN:*

Přístupová práva ve 4 uživatelských úrovních:

Ne každý zaměstnanec musí využívat všech práv volání ze svého mobilního telefonu. S tímto nástrojem lze firemní telefony rozdělit do 4 úrovní:

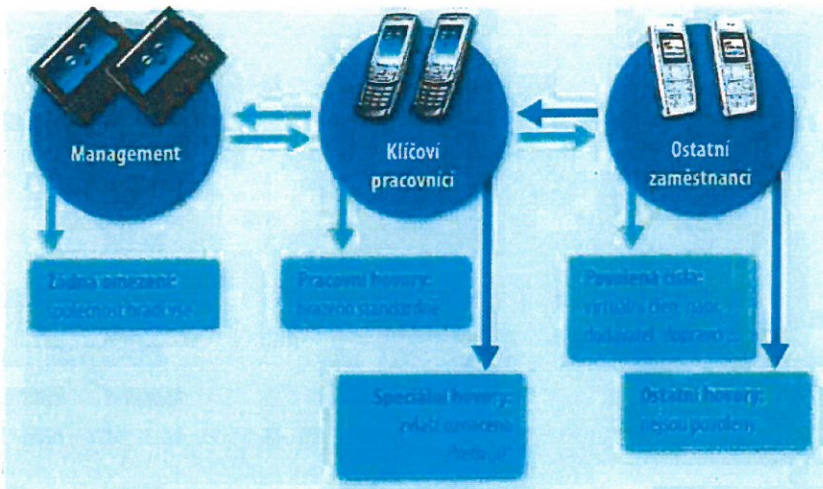
- úroveň 1 - odchozí hovory v rámci skupiny, příchozí hovory pouze od členů skupiny
- úroveň 2 - odchozí hovory i mimo skupinu, příchozí hovory pouze od členů skupiny
- úroveň 3 - odchozí hovory pouze v rámci skupiny, příchozí hovory i mimo skupinu
- úroveň 4 - uživatel může volat i přijímat hovory neomezeně

Zkrácený číslovací plán:

Tento nástroj umožňuje volat zkrácenými čísly mezi jednotlivými členy sítě tak, jak je tomu u klasických pobočkových ústředěn. Systém automaticky rozpoznává krátká i dlouhá telefonní čísla členů VPN, čímž umožňuje jejich volbu v obou tvarech.

Označování speciálních hovorů (Soukromé volání, Vynucený služební hovor, ...):

Tuto funkci poskytujeme na základě požadavků zákazníků, kteří chtěli mít možnost sledovat **náklady** za hovory v rámci jednotlivých firemních projektů. Vložíte-li před volané číslo předčísli *0* až *9*, hovory se od sebe navzájem odliší a bude mnohem snazší zjistit náklady.



Obrázek 4 – O2 Team Combi – mobilní část – označování služebních a soukromých hovorů

Příklad použití:

- Soukromé volání *0*

Pomocí předčísli *0* lze prolomit nastavená omezení a umožnit uživateli volat kamkoliv. Takto vedené hovory jsou pak na faktuře označeny jako soukromé a mohou být strženy ze mzdy.

- Vynucený služební hovor *1*

Tuto funkci je možné využít například v situaci, kdy bude zaměstnanec nucen učinit hovor, který mu kvůli omezení nebyl povolen. Tento hovor pak nahlásí svému nadřízenému, který rozhodne, zda jej uzná jako služební či nikoli. Tyto speciální hovory jsou vždy označeny na faktuře.

Práva na volání na úrovni skupin:

- omezení volání do jiných skupin
- omezení volání do definovaných číselných rozsahů
- omezení volání na směry a čísla
- omezení volání do zahraničí
- omezení příchozích hovorů v roamingu
- časová omezení

Členění O2 Team na profily/třídy:

Umožňuje rozdělit jednotlivé členy VPN do podskupin s definovanými profily/třídy, což zjednodušuje administraci systému, jelikož většinou existuje více členů se stejnými požadavky na úroveň přístupových práv.

Rozšířená tvorba přístupových práv:

Následující tři nástroje rozšiřují možnost úpravy přístupových práv pro členy, jež mají možnost volat mimo skupinu:

- Zakázaná čísla a směry - omezuje přístup na definovaný směr či číslo (např. mezinárodní hovory do vybraných zemí)
- Povolené číslo a směr - je výjimkou v zakázaných směrech.
- Vzájemný vztah mezi profily - stanovuje přístupová práva mezi jednotlivými profily.

VPN Hunting:

VPN Hunting nabízí možnost nastavení postupného přesměrování hovorů v případě nedostupnosti mobilního telefonu na 2 až 9 mobilních čísel v řadě (tzv. hunting list). Případem nedostupnosti jsou míněny následující situace:

- Když jste mimo signál či máte vypnutý telefon
- Když nezvedáte telefon po 30 sekundách
- Když právě hovoříte

Přesměrovávání příchozího hovoru probíhá do té doby, než je volání přijato nebo než je vyčerpán celý seznam telefonních čísel (hunting list). Na hunting listu mohou být pouze česká telefonní čísla. Jako poslední v řadě čísel pro přesměrování doporučujeme nastavit hlasovou schránku. VPN Hunting se nastavuje na úrovni telefonního čísla. Při využití služby VPN Hunting je zpoplatněn spojený hovor (uskutečněné přesměrování) dle tarifu. Případná zvýhodněná sazba se uplatňuje.

Službu VPN Hunting není možné používat společně se službami:

- Podmíněné přesměrování
- Zmeškané hovory
- Signalizace příchozího hovoru (tzv. Call Waiting) – pokud je tato služba aktivována, nedojde k přesměrování pro případ „Když právě hovoříte“

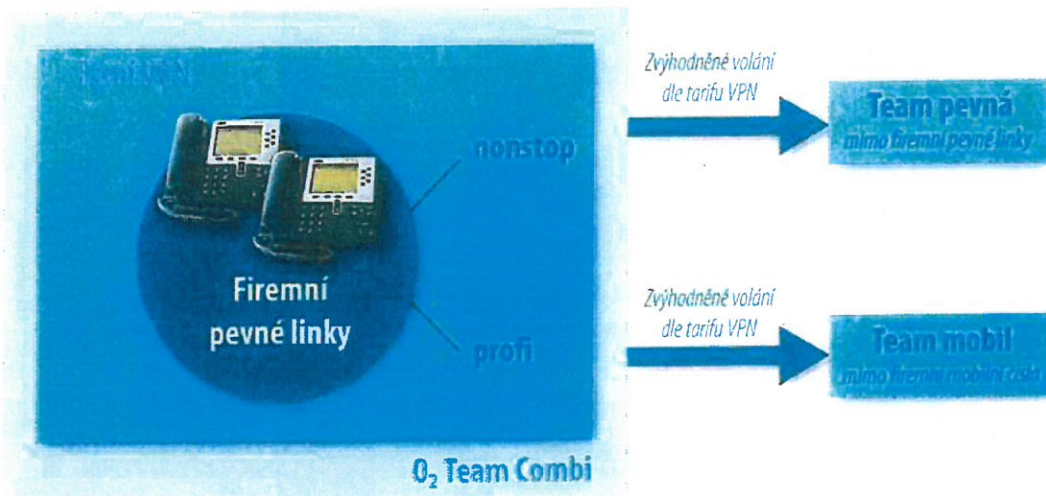
K výše popsaným doplňkovým funkcím O2 Team je možné dále využít doplňkovou službu:

- Team Mobil

O2 Team Combi - fixní část:

Fixní čísla s tarifem VPN volají na všechna Fixní i mobilní čísla v rámci VPN za zvýhodněné nebo nulové (varianta Nonstop) poplatky. Všechna čísla pro daného zákazníka jsou zařazena do jedné VPN.

Volání v rámci Fixní VPN není započítáváno do počtu provolaných minut pro výpočet objemové slevy.



Obrázek 5 - O2 Team Combi – fixní část

V rámci fixní VPN je možné vybrat z následujících variant:

Team Profi

V rámci VPN je volání mezi fixními členy cenově zvýhodněno.

V rámci této varianty jsou spotřebovávány volné jednotky daného tarifu.

Team Nonstop

Volání v rámci VPN zdarma (volání v rámci měsíčního paušálu)

Nejsou spotřebovávány volné jednotky

K těmto dvěma základním variantám je možné dále využít doplňkovou službu:

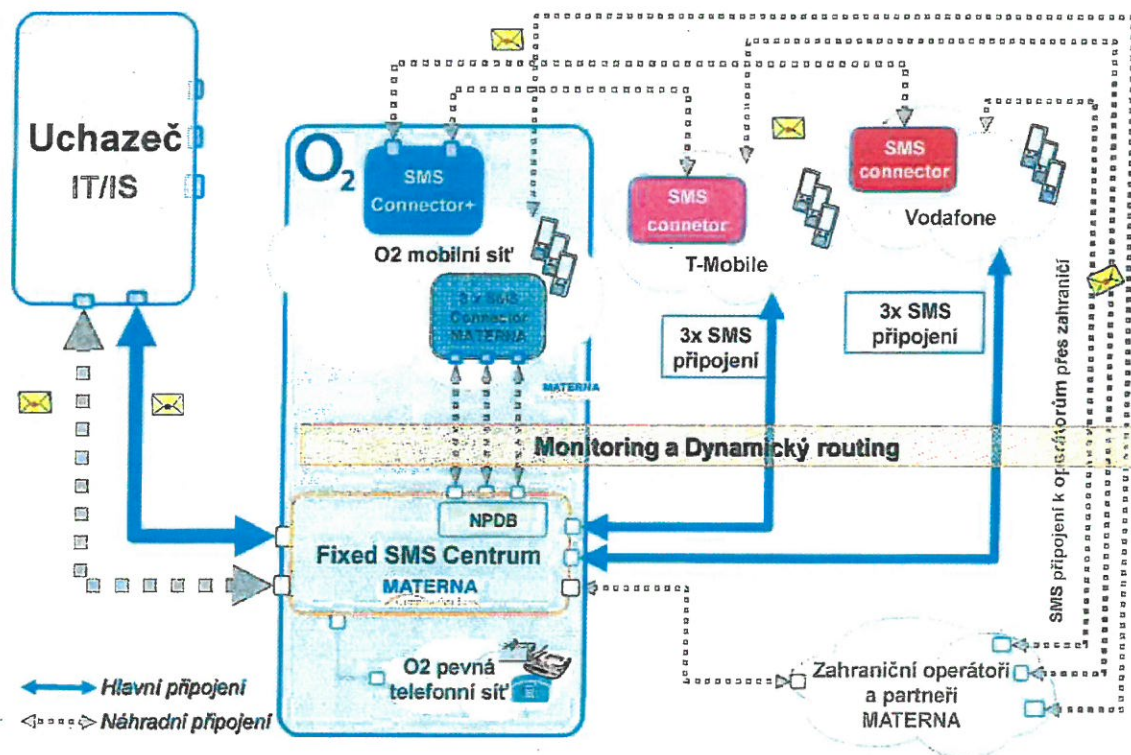
- Team Pevná
- Team Mobil

• **Příloha č. 5 (Technické specifikace): Popis zajištění služby SMS brány pro hromadné rozesílání SMS zpráv ve smyslu odst. 2.8. Technické specifikace**

Pro hromadné rozesílání SMS zpráv z klientských aplikací do sítí mobilních i pevných operátorů v ČR bude Poskytovatel poskytovat robustní technické řešení – **SMS Connector Bulk**. Hlavními přednostmi řešení jsou vysoká dostupnost, garantovaná kapacita, možnost využívání tzv. nicknames (alfanumerické identifikátory) nebo prioritních SMS.

Řešení Bulk SMS Connector využívá smluvního partnera, kterým je společnost Materna Communications a. s., dále jen Partner. Partner plní roli agregátora a jako jediný disponuje připojeními ke všem operátorům včetně pevných, VoIP operátorů a k vybraným zahraničním operátorům. Součástí řešení je i jednoznačné určení operátora na základě databáze portovaných čísel (NPDB). Zároveň Partner disponuje záložními cestami pro doručování SMS do mobilních sítí v ČR i zahraničí.

Základem služby je propojení Uživatele s cílovými sítěmi mobilních a pevných operátorů. Poskytovatel je propojen s Uživatelem v 1 až N bodech, kde přijímá SMS od Uživatele a kde je možné definovat kvalitativní parametry pro jednotlivé typy provozu. Následně se SMS předávají do sítí operátorů k doručení a to v 1o až M bodech. Služba patří do kategorie řízených služeb (managed services). Řízená služba znamená, že Poskytovatel rozlišuje různé typy provozu od Uživatele a podle jejich definovaných kvalitativních parametrů je doručuje do sítí operátorů přes nejhodnější cesty. Součástí řešení je vyhodnocování kvality jednotlivých propojení k jednotlivým operátorům (body 1 až M). V případě zhoršení kvality primárních propojů k operátorům (body 1 až M), poskytuje Poskytovatel přepnutí na alternativní cesty doručení.



Obrázek 6 – Schematické znázornění propojení s operátory

Varianty připojení:

Poskytovatel disponuje více variantami připojení. Níže jsou uvedené nejčastější používané přístupy.

1. **Uživatel využívá aplikaci SMSBackend**

Uživatel si implementuje do svého SW aplikaci SMSBackend, které je volaná z příkazové řádky a umožňuje odesílání a přijímání SMS.

2. Uživatel využívá web Portál

Uživatel odesílá SMS pomocí web portálu (https) a přístupových údajů jméno/heslo. Portál se prezentuje polí pro zadání telefonních čísel a textu SMS. Další možností je připojení souboru xls nebo csv, kde si Uživatel nadefinuje jednotlivá telefonní čísla a k nim odpovídající texty. Jako varianta je zadat jednotný text a telefonní čísla pro odeslání.

3. Uživatel využívá aplikaci b-SMS

Uživatel si na svém PC nainstaluje aplikaci b-SMS (podpora Windows, Linux), která při spuštění vytvoří zabezpečené spojení přes Internet k poskytovateli a vyžádá si jméno/heslo a po ověření. Uživatelské rozhraní aplikace je tvořeno polí pro zadání telefonních čísel a textu SMS. Další možností je propojení souboru xls nebo csv, kde si Uživatel nadefinuje jednotlivá telefonní čísla a k nim odpovídající texty. Jako varianta je zadat jednotný text a telefonní čísla pro odeslání zpráv.

4. Uživatel využívá MobilChange

Uživatel má ve své infrastruktuře aplikaci MobilChange, která zajišťuje agregaci SMS ze všech interních zdrojů (aplikací) a přes kterou lze veškeré SMS předávat dál i přijímat případné odpovědi a správy potvrzující doručení. Pro předávání SMS bude použit konektor UCP/EMI v aplikaci MobilChange.

Podmínkou je pouze upgrade a aktivace UCP/EMI konektoru ve stávající instalaci MobilChange, kterou je nutné si zajistit u dodavatele aplikace, upgrade na podporu „MC Connect“.

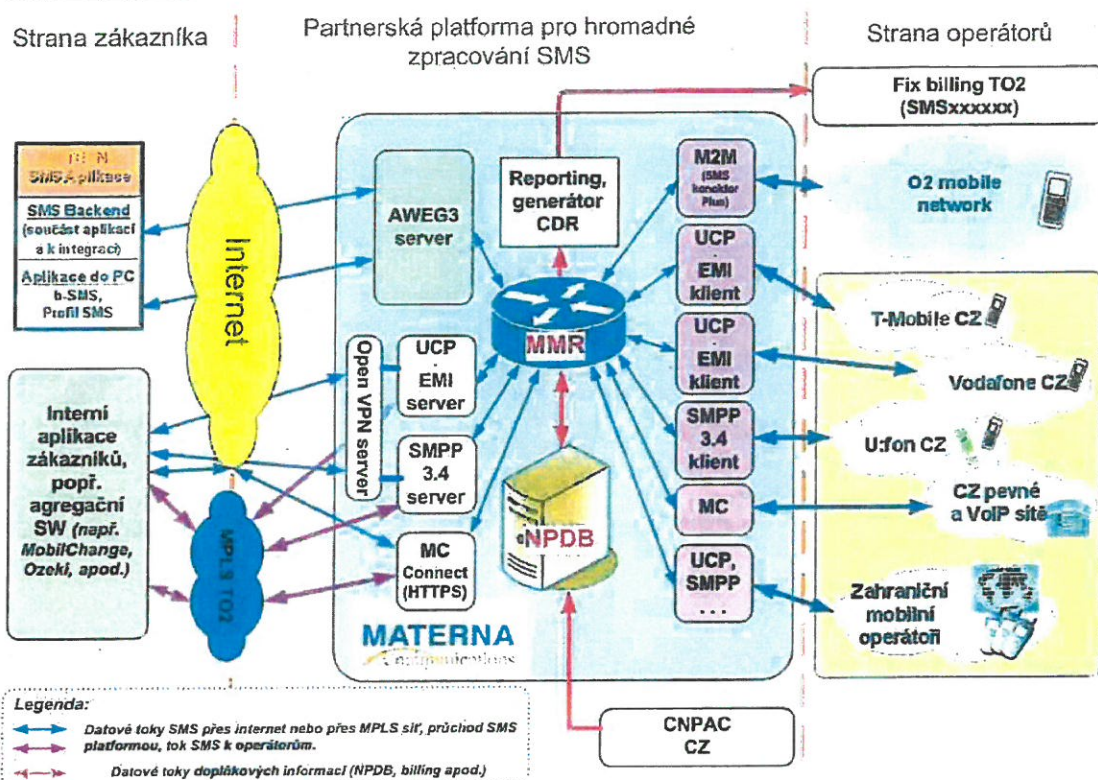
5. Standardní SMS protokoly

Poskytovatel nabízí i řešení, kde se Uživatel připojí pomocí standardního SMS protokolu - HTTP/HTTPS, XML, UCP/EMI, SMPP 3.4 nebo MC Connect.

6. Specifická řešení

Dále jsou možná řešení i na bázi SQL, nebo úplně specifická řešení pro Uživatele založená na virtuální platformě. Při řešení tohoto typu je nutný vývoj SW, který je spojen s finančními náklady.

Schéma řešení:



Obrázek 7 – Schematické znázornění řešení Bulk SMS Connector

Doplňkové funkcionality:

Služba Bulk SMS Connector podporuje následující funkcionality:

- **Doručenky**, to znamená informaci, že SMS zpráva byla doručena na mobilní telefon. Tímto způsobem si může aplikace Uživatele u důležitých zpráv potvrdit, že SMS zpráva byla skutečně doručena až na cílový mobilní telefon.
- **Priorita** při odbavení SMS odesílaných z aplikací Uživatele přes vybudované zabezpečené připojení k SMS technologii Poskytovatele je zajištěna dvěma zákaznickými SMS účty s rozdílnou prioritou (se standardní a se zvýšenou prioritou). Poskytovatel bude SMS odeslané Uživatelem z SMS účtu se zvýšenou prioritou odbavovat přednostně a při předání těchto SMS do sítě mobilních operátorů k dalšímu doručení u nich odpovídající prioritu vyznačí.
- **Zpráva složená z více částí (multipart)** – tímto způsobem může aplikace Uživatele odeslat zprávu složenou až z 900 znaků. Tato zpráva bude fyzicky přenesena jako více jednotlivých SMS zpráv, nicméně bude pak na mobilním telefonu příjemce automaticky složena dohromady. Tuto funkci lze použít, pokud je nutné poslat například kompletní text e-mailu, jehož délka typicky přesahuje limit jednotlivé SMS zprávy (160 znaků).

SMS lze odesílat:

- **z pevného „A“ čísla** – číslo fixní telefonní sítě přidělené Uživateli. Řešení umožňuje rozesílání SMS, na které je možné odpovědět formou SMS nebo zavolat na dané pevné „A“ číslo.
- **z alfanumerického ID** - řešení umožňuje rozesílání informačních SMS, na které není nutná (ani možná) odpověď, s alfanumerickým řetězcem v „A“ čísle (např. „FN Vinohrady“). Na tento typ SMS však nelze odpovídat a jsou tedy pouze jednosměrné. Tuto funkcionality je nezbytné dohodnout a nastavit u operátorů před spuštěním služby, trvání 1 měsíc. Odesílání z

Alfanumerického ID není vhodné pro SMS s citlivostí na zpožděné doručení zpráv. Zřízení je podmíněno písemným souhlasem Uživatele.

- ze „**short code**“ - řešení umožňuje rozesílání informačních SMS z virtuálního (neodvolatelného) čísla, které je u každého operátora jiné a na které není možné odpovědět. Funkcionalitu příjmu odpovědných SMS je nezbytné dohodnout před spuštěním služby, protože vyžaduje nastavení v síti Poskytovatele.
- **doba platnosti zprávy** – aplikace Uživatele může pro každou zprávu definovat, jak dlouhou dobu má SMS centrum zkoušet doručení SMS zprávy na mobilní telefon. Standardně je nastavena doba pro uchování nedoručené SMS zprávy 3 dny (72 hodin). Po této době pak do aplikace Uživatele přijde informace o tom, že zpráva nebyla doručena na mobilní telefon příjemce.

Zabezpečení:

Zabezpečení připojení Uživatele k platformě služby BULK SMS CONNECTOR je zajištěna následujícími prvky:

- zabezpečené šifrované spojení přes Internet pomocí IPsec VPN nebo OpenVPN
- autentifikace uživatele pomocí jména a hesla, přičemž jméno a heslo se Uživateli předává dvěma oddělenými kanály
- zabezpečení proti fraudu - Pro ochranu Uživatele BULK SMS CONNECTOR před zneužitím jeho aplikace nastavuje Poskytovatel limity maximálního počtu SMS odeslaných z aplikace Uživatele za denní, týdenní a měsíční období. Pokud aplikace Uživatele BULK SMS CONNECTOR odešle na mobilní telefony v rámci daného období počet SMS rovný danému limitu, bude odeslání dalších SMS odmítnuto. Kontaktní osoba účastníka BULK SMS CONNECTOR může zažádat O2 o zvýšení tohoto limitu.

Standardní propustnost služby BULK SMS CONNECTOR ve směru z aplikace Uživatele na mobilní telefonní čísla je standardně 2 SMS zprávy za vteřinu. Na základě dohody smluvních stran může Poskytovatel tuto propustnost zvýšit.

Uživateli bude přidělen virtuální symbol SMS0000XX, pod kterým budou fakturovány SMS odeslané za uplynulý měsíc.

Reporting:

Možnost zasílání každodenní provozních SMS reportů mailem na Uživatelem určenou adresu/adresy.

Základní typy reportů:

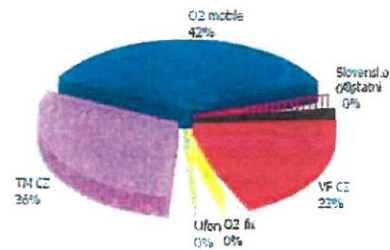
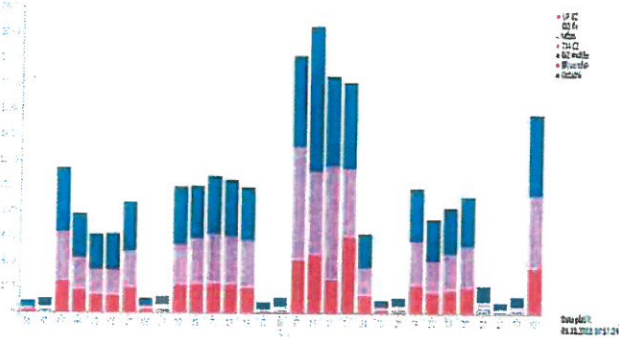
- denní report SMS provozu za předchozí den po hodinách;
- měsíční report SMS provozu po dnech, stav k předchozímu dni;
- denní/měsíční report obsahující informaci o doručení SMS zpráv;

Odchozí provoz bez rozlišení DRQ
[01.10.2011 00:00:00 - 31.10.2011 23:59:59]

Perioda	VF CZ	O2 fix	Ufon	TM CZ	O2 mobile	Slovensko	Ostatní	Celkem
01	219			259	379			857
02	264			304	511			1079
03	2467		3	3962	4898		43	11373
04	1789		2	2582	3379		31	7783
05	1443		2	2002	2677		18	6142
06	1388			2015	2744		31	6178
07	1998			2857	3771	3	45	8674
08	280			291	499			1070
09	321			397	515		1	1234
10	2202		3	3207	4474	1	11	9898
11	2277		4	3648	3981	10	47	9967
12	2329		2	3973	4438	1	33	10776
13	2255		2	3857	4324	1	34	10473
14	1982		3	3818	4055		27	9885
15	168			228	424			820
16	284			254	535			1173
17	4189		2	8980	6997		34	20202
18	4594		3	6657	11235	1	22	22512
19	2663			9044	6897		35	18639
20	6020			5490	6605		12	18127
21	1426		1	2231	2554		23	6235
22	276			292	384		3	955
23	292			363	523			1178
24	2253		3	3493	4045		30	9824
25	1668		2	2537	3171		19	7397
26	1823		1	2937	3504		18	8283
27	2019		1	3365	3764	2	16	9167
28	494			556	1093		6	2149
29	202			255	368			825
30	309			373	609			1291
31	3623		5	5752	6225	40		15645
Celkem	53517		39	86079	99578	19	579	239811

Data platí k 01.11.2011 10:17:24

[Exportovat do CSV](#) [Exportovat do XLS](#)



Data platí k:
01.11.2011 10:17:24

Obrázek 8 – Ukázka měsíčního report SMS provozu za říjen 2011

Hlavní výhody řešení Bulk SMS Conector:

Poskytnuté řešení nabízí mj. následující výhody:

- více přístupových cest k jednotlivým mobilním operátorům v ČR
- dynamicky routing
 - postaveny na citlivém traffic-monitoru nad existujícími cestami
 - proaktivní řešení výpadků jednotlivých operátorů
 - rychlejší odesílání zpráv
- možnost definování různých typů SMS provozu a jejich parametru
 - různá pravidla pro různé typy provozu (OTP, notifikační SMS, marketingové SMS apod.)
- komunikace přes internet, není nutný žádný vyhrazený spoj, není třeba rekonfigurovat firemní firewall
- široký okruh aplikací, které lze se službou využívat
- možnost využívat vlastní aplikace, přizpůsobené přímo potřebám vaší společnosti
- využití stávajícího řešení Uživatele, kdy výstupy z vnitřních systémů Uživatele jsou agregovány v aplikaci Mobil Change
- snížení nákladů na SMS komunikaci
 - směrování provozu na základě NPDB
 - cena za SMS nezávislá na množství provozu
 - cena za SMS nezávislá na alternativní cestě doručení v případě nefunkčnosti části řešení

- **Příloha č. 6 (Technické specifikace): Návrh postupu migrace včetně termínovaného harmonogramu ve smyslu odst. 2.10. Technické specifikace**

Postup migrace:

Migrace bude probíhat dle níže uvedeného seznamu úkolů s tím, že termín distribuce je účelně delší (nicméně termín 50 dnů je dodržen), protože neznáme podrobnosti o převzetí v jednotlivých lokalitách. Toto bude upřesněno dle možnosti zákazníka v jednotlivých lokalitách. Start realizace je též odhadnut a lze ho posunout podle potřeb zákazníka. Proto bude skutečný harmonogram upraven podle následných aktuálních podmínek zákazníka.

ID	Jedinečné číslo ID	Kontakt	Task Name	Doba trvání	Názvy zdrojů	Rem Duration	Timeline (months: říjen, listopad, prosinec, leden)											
1	3		Lesy_poskytování hlasových a datových služeb	49,5 dny		49,5 dny	[Timeline bar from 26.9 to 24.10]											
2	4		Smlouva se zákazníkem	3 dny	ALES[0,5]	3 dny	[Timeline bar from 26.9 to 29.9]											
3	5		Seznam portovaných čísel	3 dny	ALES[0,5]	3 dny	[Timeline bar from 29.9 to 1.10]											
4	6		Vyřesení smluvních závazků se stávajícím operátorem	6 dny	ONS[0,5]	6 dny	[Timeline bar from 1.10 to 7.10]											
5	7		Hromadná objednávka do CI:	3 dny	ONS[0,5]	3 dny	[Timeline bar from 7.10 to 10.10]											
6	8		Podání vypovědi u stávajícího operátora	3 dny	ORT[0,5]	3 dny	[Timeline bar from 10.10 to 13.10]											
7	9		Distribuce SIM	15,5 dny	ONS[0,5]	15,5 dny	[Timeline bar from 13.10 to 28.10]											
8	10		Waiting time před portací	10 dny	ONS[0,5]	10 dny	[Timeline bar from 28.10 to 7.11]											
9	11		Portace	3 dny	ONS[0,5]	3 dny	[Timeline bar from 7.11 to 10.11]											
10	12		Nastavení doplnkových služeb	3 dny	ONS[0,5]	3 dny	[Timeline bar from 10.11 to 13.11]											

Během migrace nebude zásadně omezen provoz Zadavatele.

Příloha č. 2 Rámcové smlouvy – Ceník

Cenová Nabídka : SLUŽBY MOBILNÍCH SÍTÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

#	Druh požadovaných služeb	Jednotka	Cena / jednotka (bez DPH)	Orientační počet jednotek za měsíc	Cena bez DPH za 1 prům. měsíc	DPH [v %]	Cena v. DPH za 1 prům. měsíc
hlasový tarif bez volných jednotek (VPS zdarma)							
1.	- měsíční tarif bez volných minut a SMS vnitrostátní odchozí hovory	1 SIM	10,90 Kč	2 543	25 430,00 Kč	21	30 770,30 Kč
2.	- do všech mobilních a pevných sítí v ČR vnitrostátní služby SMS, MMS	1 minuta	0,20 Kč	680 000	136 000,00 Kč	21	164 560,00 Kč
3.	- odesláni 1 SMS	1 SMS	0,50 Kč	105 225	52 612,50 Kč	21	63 661,13 Kč
4.	- odesláni 1 MMS	1 MMS	3,00 Kč	3 503	10 509,00 Kč	21	12 715,89 Kč
roaming							
5.	- odchozí (země EU)	1 minuta	1,00 Kč	5 343	5 343,00 Kč	21	6 465,03 Kč
6.	- příchozí (země EU)	1 minuta	0,19 Kč	4 674	1 355,46 Kč	21	1 640,11 Kč
7.	- roamingový příhraniční balíček (země EU) 120 min	1 SIM	210,00 Kč	350	73 500,00 Kč	21	88 935,00 Kč
8.	- odchozí (zbytek světa)	1 minuta	12,00 Kč	650	7 800,00 Kč	21	9 438,00 Kč
9.	- příchozí (zbytek světa)	1 minuta	8,00 Kč	650	5 200,00 Kč	21	6 292,00 Kč
10.	- odesláni 1 SMS (země EU)	1 SMS	0,54 Kč	834	450,36 Kč	21	544,94 Kč
11.	- odesláni 1 SMS (zbytek světa)	1 SMS	5,00 Kč	400	2 000,00 Kč	21	2 420,00 Kč
12.	- odesláni 1 MMS (země EU)	1 MMS	1,90 Kč	105	409,50 Kč	21	495,50 Kč
13.	- odesláni 1 MMS (zbytek světa)	1 MMS	3,90 Kč	55	214,50 Kč	21	259,55 Kč
mezinárodní volání							
14.	- odchozí volání do EU	1 minuta	1,50 Kč	2 000	3 000,00 Kč	21	3 630,00 Kč
15.	- odchozí volání do zahraničí mimo EU	1 minuta	9,00 Kč	540	4 860,00 Kč	21	5 880,60 Kč
volání se sdílenými náklady							
16.	volání se sdílenými náklady tzv. modrá linka	1 minuta	0,15 Kč	500	75,00 Kč	21	90,75 Kč
17.	volání se sdílenými náklady tzv. bílá linka	1 minuta	0,15 Kč	500	75,00 Kč	21	90,75 Kč
18.	volání na služby 1180,1181 a 1188	1 minuta	28,64 Kč	500	14 420,00 Kč	21	17 448,20 Kč
neomezený hlasový tarif							
19.	- měsíční paušální platba (neomezená volání do všech sítí, SMS)	1 SIM	67,00 Kč	2 543	170 381,00 Kč	21	206 161,01 Kč
datové tarify							
20.	datový tarif A bez FUP s omezením rychlosti na 128 kb/s	1 SIM	35,00 Kč	1 100	38 500,00 Kč	21	46 585,00 Kč
21.	datový tarif B s měsíčním FUP ne nižším než 300 MB	1 SIM	40,00 Kč	2 200	88 000,00 Kč	21	106 480,00 Kč
22.	datový tarif C s měsíčním FUP ne nižším než 1 GB	1 SIM	60,00 Kč	500	30 000,00 Kč	21	36 300,00 Kč
23.	datový tarif D s měsíčním FUP ne nižším než 3 GB	1 SIM	60,00 Kč	220	13 200,00 Kč	22	15 972,00 Kč
24.	datový tarif E s měsíčním FUP ne nižším než 10 GB	1 SIM	85,00 Kč	300	25 500,00 Kč	23	30 855,00 Kč
25.	datový tarif F bez FUP	1 SIM	150,00 Kč	345	51 750,00 Kč	21	62 617,50 Kč
26.	MMS pro fotopasti (300 MMS)	1 SIM	50,00 Kč	220	11 000,00 Kč	21	13 310,00 Kč
27.	připojení do Internetu v ČR	24 hodin	5,00 Kč	350	1 750,00 Kč	21	2 117,50 Kč
28.	datový tarif do zahraničí (země EU)	1 MB	0,60 Kč	32 200	19 320,00 Kč	21	23 377,20 Kč
29.	datový tarif do zahraničí (zbytek světa)	1 MB	9,00 Kč	700	6 300,00 Kč	21	7 623,00 Kč
30.	datový tarif s balíčkem 5 GB na IČ (země EU)	1 balíček	10 000,00 Kč	1	10 000,00 Kč	21	12 100,00 Kč
31.	datový tarif s balíčkem 5 GB na IČ (zbytek světa)	1 balíček	15 000,00 Kč	1	15 000,00 Kč	21	18 150,00 Kč
32.	datový tarif EU na fakturační kód 1GB	1 balíček	3 000,00 Kč	1	3 000,00 Kč	21	3 630,00 Kč
33.	pevná IP adresa	1 SIM	49,00 Kč	80	3 920,00 Kč	21	4 743,20 Kč
další služby							
34.	služba hromadného rozesílání SMS	1 SMS	0,80 Kč	50 000	40 000,00 Kč	21	48 400,00 Kč
35.	rozhraní fix-mobil VPS Generální ředitelství	kanál	3,00 Kč	10	30,00 Kč	21	36,30 Kč
36.	rozhraní fix-mobil VPS Závod Horní Vltava	kanál	2,00 Kč	4	8,00 Kč	21	9,68 Kč
37.	rozhraní fix-mobil VPS Závod Dolní Vltava	kanál	3,00 Kč	4	12,00 Kč	21	14,52 Kč
38.	rozhraní fix-mobil VPS Závod Berounka	kanál	7,50 Kč	4	30,00 Kč	21	36,30 Kč
39.	rozhraní fix-mobil VPS Na Hutěmance	kanál	1,50 Kč	4	6,00 Kč	21	7,26 Kč
40.	rozhraní fix-mobil VPS Emila Pitterra	kanál	2,00 Kč	2	4,00 Kč	21	4,84 Kč
41.	zabezpečení krizové komunikace	sim	200,00 Kč	30	6 000,00 Kč	21	7 260,00 Kč
NABÍDKOVÁ CENA ZA JEDEN MĚSÍC BEZ DPH					876 965,32 Kč		
NABÍDKOVÁ CENA ZA JEDEN MĚSÍC VČETNĚ DPH					1 061 128,04 Kč		
NABÍDKOVÁ CENA ZA DOBU PLNĚNÍ 48 MĚSÍCŮ BEZ DPH					42 094 335,36 Kč		
NABÍDKOVÁ CENA ZA DOBU PLNĚNÍ 48 MĚSÍCŮ VČETNĚ DPH					50 934 145,79 Kč		
Uchazeč vyplní či upraví pouze zeleně označené buňky, obsah a vzorce ostatních buňek nesmí upravovat.							
Uchazeč veškeré poskytovatelské slevy či bonusy započte do jednotkových cen uvedených ve sloupci E (zeleně označené buňky).							

Příloha č. 3 Rámcové smlouvy – Obchodní podmínky Poskytovatele



SMLUVNÍ PODMÍNKY

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY PRO POSKYTOVÁNÍ VEŘEJNĚ DOSTUPNÝCH SLUŽEB ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ

O2 Czech Republic a.s., IČ 601 93 336, DIČ CZ60193336, se sídlem Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4 – Michle
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl B, vložka 2322

V Praze dne 29.3.2016

Znění účinné od 30.4.2016

1. Úvodní ustanovení

- 1.1 **O2 jako poskytovatel:** Podle těchto Všeobecných podmínek („VP“) se řídí poskytování veřejně dostupných služeb elektronických komunikací i souvisejících služeb včetně služeb s přidanou hodnotou („Služby“) pod obchodní značkou O2. VP upravují také provádění platebních transakcí prostřednictvím koncových zařízení podle čl. 15 („Platební transakce“). O2 poskytuje Služby na základě účastnické smlouvy o poskytování veřejně dostupné služby elektronických komunikací („Účastnická smlouva“ nebo „Smlouva“).
- 1.2 **Pevné i mobilní sítě:** O2 poskytuje Služby na území České republiky v souladu s mezinárodně uznávanými standardy. Poskytuje je prostřednictvím veřejných mobilních sítí elektronických komunikací O2 („Mobilní sítě“) a prostřednictvím veřejných pevných sítí („Pevné sítě“) smluvního operátora. Souhrnně se označují jako „Sítě“. Služby jsou dostupné všude tam, kde je území pokryto těmito Sítěmi. Kvalitu Služeb ovlivňují jednak technické možnosti Sítí ale i fyzikální zákony a vnější vlivy z okolí. Těmito VP se řídí i roaming v zahraničí v mobilních sítích smluvních operátorů.
- 1.3 **Co VP neupravují:** Tyto VP se nevztahují na předplacené služby v Mobilní síti, na veřejné telefonní automaty ani prodej, nájem a opravy koncových zařízení. Nejsou ani určeny pro jiné poskytovatele služeb v síti O2 (MVNO).
- 1.4 **Účastník:** Účastníkem je ten, kdo uzavře Smlouvu za účelem užívání Služeb O2. Zájemce je ten, kdo zahájí s O2 jednání o uzavření Smlouvy.
- 1.5 **Smluvní podmínky:** Každá část smluvních podmínek O2 upravuje logicky určitou oblast. Tyto VP obsahují práva a povinnosti týkající se všech Služeb. Provozní podmínky obsahují detailní popis každé Služby a speciální pravidla pro danou Službu odlišná od těchto VP. Ceny jsou zveřejněny v cenících. Specifikace služeb slouží ke sjednání konkrétní Služby s Účastníkem. Smluvní podmínky nelze měnit na základě faktických úkonů nebo praxe stran.
- 1.6 **Ceny:** Ceníky O2 obsahují ceny za jednotlivé Služby, ceny týkající se Speciálních nabídek, ceny za nájem koncových zařízení i výši smluvních pokut za porušení povinností podle Smlouvy. Obsahují i podmínky, za nichž se tyto ceny a smluvní pokuty uplatní. V Cenících může být uvedena nabídka servisních a operátorských služeb.

2. Uzavírání Smlouvy

- 2.1 **Návrh na uzavření Smlouvy:** Návrh na uzavření Smlouvy na základní Službu („Návrh“) musí obsahovat náležitosti obsažené ve formuláři „Specifikace služby“ určeném pro zřízení vybrané Služby („Specifikace“). Formuláře jsou dostupné na značkových prodejnách O2, u obchodních zástupců O2 („Kontaktní místa“) a na internetových stránkách O2 www.o2.cz („Internetové stránky“).

Vedle Smlouvy na základní Službu může Účastník využít i řadu volitelných Služeb. Aktuální nabídka volitelných Služeb, jejich ceny a způsoby jejich objednání (uzavření smlouvy na volitelnou Službu) jsou upraveny v Ceníku, v části „Volitelné služby“, která má omezenou dobu platnosti.

- 2.2 **Co je třeba uvést a doložit:** V Návrhu Zájemce uvede následující údaje:

- 2.2.1 **Právnícká osoba** uvede obchodní firmu nebo název, IČ, DIČ, sídlo, popř. sídlo organizační složky na území ČR, jméno, příjmení, bydliště, druh a číslo identifikačního dokladu osoby oprávněné jednat jménem této právnícké osoby.
- 2.2.2 **Podnikající fyzická osoba** uvede jméno a příjmení, IČ (bylo-li přiděleno), DIČ, popř. obchodní firmu, bydliště, místo podnikání, druh a číslo identifikačního dokladu.

2.2.3 **Nepodnikající fyzická osoba** uvede jméno a příjmení, bydliště, datum narození a rodné číslo, bylo-li přiděleno druh a číslo identifikačního dokladu.

Zájemce předkládá dva identifikační doklady. Jedním z dokladů musí být občanský průkaz. Druhým může být jakýkoli jiný doklad vydaný státem a opatřený fotografií nebo rodný list.

Kdokoli jedná za jiného jako zástupce, uvede a doloží i své identifikační údaje. Zastoupení je možné na základě písemné plné moci s úředně ověřeným podpisem. O2 je oprávněna ověřit správnost údajů a pravost dokladů, pořídit kopie dokladů a tyto kopie archivovat. O2 má právo vyžádat si od Účastníka doložení údajů uvedených v Návrhu.

Smlouva uzavřená rodičem ve prospěch dítěte zavazuje rodiče. Pokud s tím dítě po dosažení zletilosti vysloví souhlas, bude Smlouva zavazovat výhradně tohoto zletilého. Jinak Smlouva pokračuje s rodičem jako Účastníkem.

2.3 **Autorizovaný účastník a identifikační klíč:** Účastník, který doloží při uzavření Smlouvy za své přítomnosti údaje dle odst. 2.2 identifikačními doklady, se stává autorizovaným účastníkem. Autorizovanému účastníkovi může být od O2 pro potřeby identifikace při elektronické či telefonické komunikaci s O2 přidělen identifikační klíč. Tento klíč může mít podobu uznávaných identifikačních prostředků anebo podobu alfanumerického kódu („Identifikační klíč“).

2.4 **Návrh na Kontaktních místech:** Zájemce může uplatnit Návrh písemně na Kontaktních místech. Návrh je možné podepsat i vlastnoručním digitálním podpisem do elektronického souboru digitálním perem za pomoci snímací podložky nebo tabletu.

2.5 **Lze využít i prostředky komunikace na dálku:** Zájemce může uplatnit Návrh i elektronicky nebo telefonicky, pokud to není vyloučeno v Provozních podmínkách k příslušné Službě.

2.6 **Neúplný Návrh:** Pokud Zájemce v Návrhu neuvede některé parametry týkající se požadované Služby, platí, že jejich nastavení je oprávněna provést O2.

2.7 **Ověření dostupnosti:** Před přijetím Návrhu O2 podle Provozních podmínek pro danou Službu ověří možnosti zřízení nové Služby. O2 Návrh odmítne, pokud požadovanou Službu nelze zřídit.

2.8 **Prověření v registru SOLUS:** Podáním Návrhu Zájemce bere na vědomí, že O2 může zjišťovat informace o jeho platební morálce a důvěryhodnosti, a to z Registru fyzických osob a Registru podnikajících fyzických osob (IČ) sdružení SOLUS, zájmového sdružení právnických osob, IČ 69346925 („SOLUS“), jehož je O2 členem. To platí i o jiných registrech dlužníků, jichž se O2 stane členem.

2.9 **Kdy Smlouvu neuzavřeme a Službu nezřídíme:** O2 odmítne Návrh, pokud Zájemce:

- a) úmyslně uvedl nesprávné osobní nebo identifikační údaje,
- b) uvedl neúplné osobní nebo identifikační údaje anebo v rozporu s odst. 2.2 nedodal doklady prokazující správnost uvedených údajů,
- c) neplnil nebo neplní své závazky vůči O2 nebo jiným subjektům nebo lze důvodně předpokládat, že takové závazky nebude plnit,
- d) nesložil u O2 požadované zálohy či jistoty v souladu s aktuálními Ceníky,
- e) vstoupil do likvidace, byla u něj zavedena nucená správa, bylo u něj zahájeno a probíhá insolvenční řízení, byl u něj zamítnut návrh na zahájení insolvenčního řízení pro nedostatek jeho majetku, na základě porušení povinností ve smyslu § 122 odst. 2 insolvenčního zákona v období soudem prohlášeného moratoria nebo byl u něj zahájen výkon rozhodnutí (exekuce) prodejem podniku,
- f) odmítl zřízení Služby podle technických podmínek definovaných O2,
- g) odkázal na své obchodní podmínky, které svým obsahem odporují smluvním podmínkám, nebo
- h) smluvní podmínky přijal s výhradou, dodatkem či odchylkou anebo podmínky zrekapituloval jinými slovy.

O2 sdělí Zájemci důvody odmítnutí Návrhu do 20 kalendářních dnů ode dne doručení Návrhu a vrátí mu případně složené jistoty nebo zálohy nejpozději do 60 kalendářních dnů ode dne odmítnutí Návrhu.

2.10 **Přijetí Návrhu:** O2 Návrh akceptuje, pokud Zájemce splní všechny podmínky specifikované dle těchto VP.

2.11 **Doba trvání Smlouvy a akceptace:** Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu Specifikace oběma smluvními stranami, nejpozději však dnem doručení informace o akceptaci Návrhu druhé smluvní straně. Podepisuje-li Zájemce Specifikaci již podepsanou ze strany O2, je povinen odeslat jedno podepsané vyhotovení bez zbytečného odkladu zpět O2. Za informaci o akceptaci Návrhu se považuje i zřízení požadované Služby.

2.12 **Právo spotřebitele odstoupit od smlouvy uzavřené na dálku:** Smlouva může být uzavřena i v jiné než písemné formě. Dnem uzavření Smlouvy je v tomto případě den přijetí Návrhu ze strany O2 nebo den zřízení Služby, podle toho, co nastane dříve. Pokud je Smlouva uzavřena pomocí prostředků komunikace na dálku nebo mimo prostory obvyklé k podnikání, má spotřebitel právo od Smlouvy odstoupit bez udání důvodů do 14 dnů ode dne, kdy od O2



Povodí Vltavy
státní podnik
Holečkova 8
150 24 Praha 5

O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
61232/2016-830

VYŘIZUJE/ LINKA
Ing.Klausová /221401407

DATUM
23.11.2016

Výzva dle znění § 92 odst. 1, písm. a) ZVZ

Na základě uzavřené Rámcové smlouvy mezi Lesy České republiky, s.p. v pozici centrálního zadavatele a společností O2 Czech Republic a.s. v pozici poskytovatele, uzavřené dne 5. 10. 2016 a v návaznosti na smlouvu o centralizovaném zadávání mezi Lesy České republiky, s.p. a Povodím Vltavy, státním podnikem (číslo smlouvy Povodí Vltavy, státní podnik: 477/2016), dle znění § 3, odst. 1, písm. b) zákona č. 137/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů, Vás v souladu se zněním článku 3, bodu 3.2 uvedené Rámcové smlouvy **vyzýváme k poskytnutí služby v kontextu této smlouvy a dle Přílohy č. 1.**

Dle znění článku 3, bodu 3.3 poskytujeme následující identifikační údaje:

1. Povodí Vltavy, státní podnik

sídlo: Holečkova 8, Praha 5, PSČ 150 24
statutární orgán: RNDr. Petr Kubala, generální ředitel
zastoupený: Ing. Tomášem Havlíčkem, ředitelem sekce investiční
IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu: 1487015064/2700
zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594
tel.: 221 401 111
datová schránka: gg4t8hf

2. Požadovaný rozsah plnění:

Rozsah plnění je specifikován v příloze č. 1 Rámcové smlouvy mezi Lesy České republiky, s.p. a O2 Czech Republic a.s. a upřesněn přílohami této výzvy.



3. Doba a místo plnění:

Doba plnění: od 1.3.2017 do 30.9.2020.

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnost je stanovena počínaje dnem 1.3.2017.

Místo plnění: území České republiky a pro roamingové služby rovněž území mimo Českou republiku.

4. Seznam kontaktních osob ve věci této veřejné zakázky:

Ing. Michaela Klausová, vedoucí oddělení veřejných zakázek a smluv

Ing. Jaroslava Vítovcová, vedoucí oddělení vnitřních služeb a hospodářské správy

5. Další podmínky plnění veřejné zakázky:

Požadavky na další podmínky plnění veřejné zakázky nad rámec Rámcové smlouvy nejsou.

Tato výzva je v souladu se zněním výše uvedené Rámcové smlouvy zaslána v listinné podobě.

Zadavatel žádá, aby poskytovatel po obdržení této výzvy předložil do 10 dnů na adresu zadavatele tři stejnopisy smlouvy s podpisem oprávněné osoby jednající za poskytovatele, včetně elektronické podoby (ve formátu *.doc) bez podpisu oprávněnou osobou.

.....
Ing. Tomáš Havlíček
ředitel sekce investiční

Přílohy:

1. Souřadnice 1
2. Souřadnice 3

Povodí Vltavy,
státní podnik
Holečkova 8
150 24 Praha 5

