

Evidenční číslo přidělené z Centrální evidence smluv MŽP: _____

**SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ MOBILNÍCH
TELEKOMUNIKAČNÍCH SLUŽEB
PRO RESORT MINISTERSTVA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ**

Tato **SMLOUVA O POSKYTOVÁNÍ MOBILNÍCH TELEKOMUNIKAČNÍCH SLUŽEB PRO RESORT MINISTERSTVA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ** (dále jen „Smlouva“) se uzavírá níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi těmito smluvními stranami:

Česká republika – Ministerstvo životního prostředí

se sídlem: Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
IČO: 00164801
zastoupená: Ing. Janou Vodičkovou, ředitelkou odboru informatiky
bankovní spojení: ČNB Praha 1
číslo účtu: 7628001/0710

(dále jen „**MŽP**“)

jako centrální zadavatel a následující pověřující zadavatelé:

Česká republika – Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky

se sídlem: Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11
IČO: 62933591
zastoupená: RNDr. Františkem Pelcem, ředitelem

- a -

Česká republika – CENIA, česká informační agentura životního prostředí

se sídlem: Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
IČO: 45249130
zastoupená: Ing. Vladimírem Fantou, ředitelem

- a -

Česká republika – Česká geologická služba

se sídlem: Klárov 3/131, 118 21 Praha 1
IČO: 00025798
zastoupená: Mgr. Zdeňkem Venerou, Ph.D., ředitelem

- a -

Česká republika – Český hydrometeorologický ústav

se sídlem: Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4
IČO: 00020699
zastoupená: Ing. Václavem Dvořákem, Ph.D., ředitelem

- a -

Česká republika – Česká inspekce životního prostředí

se sídlem: Na Břehu 267/1a, 190 00 Praha 9 - Vysočany
IČO: 41693205
zastoupená: Ing. Erikem Geussem, Ph.D., ředitelem

- a -

Česká republika – Správa Krkonošského národního parku

se sídlem: Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí
IČO: 00088455
zastoupená: Ing. Janem Hřebačkou, ředitelem

- a -

Česká republika – Správa Národního parku Podyjí

se sídlem: Na Vyhlídce 5, 669 02 Znojmo
IČO: 00837971
zastoupená: Ing. Tomášem Rothröcklem, ředitelem

- a -

Česká republika – Správa Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava

se sídlem: 1. máje 260, 385 01 Vimperk
IČO: 00583171
zastoupená: Mgr. Pavel Hubeným, pověřeným řízením

- a -

Česká republika – Správa Národního parku České Švýcarsko

se sídlem: Pražská 457/52, 407 46 Krásná Lípa
IČO: 70565759
zastoupená: Ing. Pavlem Bendou, Ph.D., ředitelem

- a -

Česká republika – Správa jeskyní České republiky

se sídlem: Květnové náměstí 3, 252 43 Průhonice
IČO: 75073331
zastoupená: RNDr. Jaroslavem Hromasem, ředitelem

- a -

Státní fond životního prostředí České republiky

se sídlem: Kaplanova 1931/1, Praha 11, 148 00
IČO: 00020729
zastoupený: Ing. Petrem Valdmanem, ředitelem

- a -

Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i.

se sídlem: Květnové náměstí 391, 252 43 Průhonice
IČO: 00027073
zastoupený: Doc. RNDr. Ivanem Sucharou, CSc., ředitelem

- a -

Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masaryka, v.v.i.

se sídlem: Podbabská 2582/30, 160 00 Praha 6
IČO: 00020711
zastoupený: Mgr. Markem Riederem, ředitelem

(dále samostatně i společně jako „Resortní organizace“)

MŽP a Resortní organizace na straně jedné

- a dále -

T-Mobile Czech Republic a.s.

se sídlem: Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3783
IČO: 64949681
DIČ: CZ64949681 (je plátcem DPH)
jejímž jménem jedná: Ing. Miroslav Klásek a Ing. Libor Komárek, na základě pověření
bankovní spojení: Komerční banka a.s.
číslo účtu: 19-2235210247/0100

(dále jen „Poskytovatel“)

na straně druhé.

Výše uvedené Smluvní strany se dohodly na následujícím znění:

1. Článek ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ

- 1.1. Smlouva se řídí zejména zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, a zákonem č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o elektronických komunikacích**“).
- 1.2. Tato Smlouva je následným a logickým krokem v rámci zadávacího řízení na nadlimitní veřejnou zakázku zadávanou MŽP jako centrálním zadavatelem v otevřeném řízení podle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Zákon o veřejných zakázkách**“), uveřejněnou ve Věstníku veřejných zakázek pod ev. č. 491222 s názvem „Poskytování mobilních telekomunikačních služeb pro resort MŽP“ (dále též jen „**Veřejná zakázka**“) a uzavírá se mezi Smluvními stranami na základě výsledků zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, neboť nabídka Poskytovatele byla vyhodnocena jako nejvhodnější.
- 1.3. Zkratkou „**ZD**“ se myslí Zadávací dokumentace na výše uvedenou Veřejnou zakázku.
- 1.4. Zkratkou „**Zákazník**“, popř. „**Zákazníci**“ se myslí všechny Resortní organizace a MŽP.
- 1.5. Zkratkou „**Smluvní strany**“ se myslí vždy Poskytovatel a jednotlivý Zákazník.
- 1.6. **Každému Zákazníkovi vznikají z této Smlouvy práva a povinnosti samostatně a nezávisle na ostatních subjektech.**
- 1.7. Členění této Smlouvy do článků a odstavců a zařazení nadpisů je prováděno pouze pro účely usnadnění orientace a nemá vliv na význam nebo výklad této Smlouvy. Výrazy „tato Smlouva“, „tato Smlouvy“, „podle této Smlouvy“ a výrazy jim obdobné se týkají této Smlouvy a nikoliv jakéhokoliv konkrétního článku či odstavce či jiné části této Smlouvy, a zahrnují jakoukoliv smlouvu nebo dokument doplňující či rozšiřující tuto Smlouvu. Pokud to není v rozporu s předmětem či kontextem této Smlouvy, odkazy v této Smlouvě na články a odstavce představují odkazy na články a odstavce této Smlouvy.
- 1.8. Slova vyjadřující pouze jednotné číslo zahrnují i množné číslo a naopak, slova vyjadřující mužský rod zahrnují i ženský a střední rod a naopak, a výrazy vyjadřující osoby zahrnují fyzické i právnické osoby a naopak.

- 1.9. Všechny odkazy na zákony v této Smlouvě budou vykládány jako odkazy na zákony v platném a účinném znění a všechny odkazy v této Smlouvě na části, články, odstavce a přílohy budou vykládány jako odkazy na části, články, odstavce a přílohy této Smlouvy.

2. Článek PŘEDMĚT A ÚČEL SMLOUVY

- 2.1. Smluvní strany uzavírají tuto Smlouvu za účelem vymezení vzájemných práv a povinností při poskytování mobilních telekomunikačních služeb pro resort Ministerstva životního prostředí (dále jen „**Telekomunikační služby**“).
- 2.2. Předmětem plnění je poskytování Telekomunikačních služeb v síti operátora mobilních telefonů GSM – hlasových telefonních a datových služeb pro Zákazníka. Součástí plnění je též zajištění veškerých činností souvisejících s poskytováním požadovaných Telekomunikačních služeb, a to min. na celém území České republiky. Poskytováním Telekomunikačních služeb prostřednictvím sítě mobilního operátora GSM – hlasových telefonních a datových služeb pro Zákazníka se rozumí zejména poskytování Telekomunikačních služeb v rozsahu uvedeném v příloze č. 1, která je nedílnou součástí této Smlouvy.
- 2.3. Poskytovatel se rovněž zavazuje převést do režimu této Smlouvy veškeré aktivní služby a platné kontakty dle předchozí smlouvy o poskytování telekomunikačních služeb v síti operátora mobilních telefonů GSM – hlasových telefonních a datových služeb pro resort Ministerstva životního prostředí uzavřené mezi Smluvními stranami dne 8. června 2012, evidenční číslo přidělené z Centrální evidence smluv: 120178, jejíž platnost a účinnost skončila v souvislosti s nabytím účinnosti této Smlouvy.
- 2.4. Telekomunikační služby budou poskytovány Poskytovatelem v kvalitě a rozsahu specifikovaném v ZD, nabídce podané Poskytovatelem na Veřejnou zakázku a požadovaném touto Smlouvou a jejími přílohami.
- 2.5. Zákazník se zavazuje uhradit Poskytovateli za řádně provedené plnění celkovou fakturovanou částku na základě Jednotkových cen a dále cen ostatních služeb vždy dle aktuálně platného Ceníku pro významné zákazníky, to vše za podmínek stanovených touto Smlouvou.
- 2.6. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou též obchodní podmínky Poskytovatele (dále jen „**Obchodní podmínky**“) uvedené v příloze č. 5 této Smlouvy. Tato Smlouva má však vždy přednost před Obchodními podmínkami. Postavení Zákazníka se Obchodními podmínkami nesmí zhoršit, to znamená, že jimi nesmí být uloženy povinnosti v rozporu s požadovaným

plněním a touto Smlouvou a nesmí být Zákazníkovi uloženy smluvní pokuty, které tato Smlouva výslovně neuvádí.

3. Článek DOBA PLNĚNÍ

- 3.1. Poskytovatel zahájí poskytování Telekomunikačních služeb bez zbytečného odkladu po nabytí účinnosti této Smlouvy.
- 3.2. Tato Smlouva se uzavírá na dobu určitou v délce 48 měsíců od nabytí účinnosti této Smlouvy. Poskytovatel bude Zákazníkům po tuto dobu poskytovat Telekomunikační služby v souladu se Smlouvou.

4. Článek CENA A ZPŮSOB JEJÍ ÚHRADY

- 4.1. Ceny za jednotlivé položky v souladu se ZD a nabídkou podanou Poskytovatelem na Veřejnou zakázku jsou uvedeny v příloze č. 2 této Smlouvy (dále jen „**Jednotkové ceny**“), která je její nedílnou součástí.
- 4.2. Jednotkové ceny za poskytování Telekomunikačních služeb jsou pevné a konečné a jsou v nich zahrnuty veškeré náklady Poskytovatele spojené s plněním dle této Smlouvy. Poskytovatel tak není oprávněn požadovat jakékoliv navýšení Jednotkových cen (s výjimkou případu změny zákonné sazby daně z přidané hodnoty) a garantuje Zákazníkovi smluvené Jednotkové ceny po celou dobu trvání této Smlouvy.
- 4.3. Ostatní Telekomunikační služby ve výše uvedené příloze nezahrnuté budou účtovány vždy podle aktuálně platného Ceníku pro významné zákazníky (dále též „**Ceníkové ceny**“). Maximální přípustná cena za tyto služby je však stanovena Ceníkem pro významné zákazníky platným ke dni nabytí účinnosti této Smlouvy, jenž tvoří přílohu č. 6 této Smlouvy.
- 4.4. Součástí Jednotkových i Ceníkových cen jsou také veškeré úpravy poskytování Telekomunikačních služeb související s jakýmkoliv zákonnými požadavky v návaznosti na přijaté legislativní změny.
- 4.5. Poskytovatel se dále na základě své nabídky a též dle přílohy č. 2 Smlouvy – Jednotkové ceny (oddíl 7. ostatní poplatky) zavazuje poskytovat fixní slevu ve výši 140 000,- Kč měsíčně. Tato sleva bude rozdělena a odečtena jednotlivým Zákazníkům poměrově vždy podle příslušné měsíční fakturace.

- 4.6. Úhrada příslušné fakturované částky za skutečně poskytnuté Telekomunikační služby bude probíhat jednou měsíčně vždy zpětně za příslušný uplynulý kalendářní měsíc na základě daňových dokladů vystavených Poskytovatelem samostatně každému Zákazníkovi dle počtu používaných SIM karet. Daňový doklad musí být doručen příslušnému Zákazníkovi nejpozději do patnáctého dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, v němž byly Telekomunikační služby poskytnuty.
- 4.7. Každý daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené platnou a účinnou legislativou České republiky, a to minimálně:
- označení Zákazníka včetně adresy sídla, IČO, DIČ;
 - označení Poskytovatele včetně adresy sídla, IČO, DIČ;
 - označení Smlouvy, na jejímž základě se fakturovaná částka účtuje, včetně evidenčního čísla Smlouvy z Centrální evidence smluv MŽP;
 - číslo faktury;
 - den odeslání;
 - den splatnosti faktury;
 - datum zdanitelného plnění;
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit;
 - fakturovaná částka vyjádřená v české měně s vyčíslením daně z přidané hodnoty (dále také „DPH“);
 - odkaz na rozpis dílčích úhrad (je-li případné);
 - rozpis poskytnutých Telekomunikačních služeb; a
 - razítko a podpis Poskytovatele.
- 4.8. Příslušné fakturační údaje za jednotlivé Zákazníky jsou uvedeny v příloze č. 3 této Smlouvy.
- 4.9. V rámci MŽP budou zvlášť fakturovány Telekomunikační služby poskytované MŽP a Telekomunikační služby poskytované hrazené pro potřeby technické asistence Operačního programu Životní prostředí. Na příslušné faktuře pak bude uvedeno, že se jedná o Telekomunikační služby hrazené z Technické pomoci Operačního programu Životní prostředí („**Hrazeno z TP OPŽP.**“).
- 4.10. Nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti nebo v ní nebudou správně uvedené údaje nebo nebude doručena správnému Zákazníkovi, je Zákazník oprávněn vrátit ji ve lhůtě 21 dnů od jejího obdržení Poskytovateli s uvedením chybějících náležitostí nebo nesprávných údajů. V takovém případě se přeruší doba splatnosti této faktury a nová lhůta splatnosti počne běžet až doručením opravené faktury Zákazníkovi.
- 4.11. Lhůta splatnosti řádně vystavené faktury je 21 dní ode dne jejího doručení příslušnému Zákazníkovi. Faktura se vždy platí v české měně bankovním převodem na účet

Poskytovatele. Povinnost Zákazníka plnit řádně a včas je splněna odesláním příslušné částky na účet Poskytovatele.

- 4.12. Uzavřením této Smlouvy Poskytovatel vyjadřuje a potvrzuje, že Jednotkové ceny jsou stanoveny správně a dostatečně.
- 4.13. Poskytovatel před uzavřením této Smlouvy přezkoumal a prověřil možnosti a podmínky poskytování Telekomunikačních služeb a potvrzuje, že poskytování Telekomunikačních služeb lze za Jednotkové ceny a stanovených podmínek provést tak, aby spolehlivě sloužily požadovanému účelu.
- 4.14. Ze strany Zákazníka nebudou poskytovány zálohové platby.

5. Článek

PRÁVA A POVINNOSTI POSKYTOVATELE

- 5.1. Poskytovatel je povinen plnit své závazky vyplývající z této Smlouvy za podmínek stanovených touto Smlouvou, a to vždy s maximálně možným vynaložením odborné péče.
- 5.2. Poskytovatel se zavazuje na základě písemného požadavku Zákazníka informovat bez zbytečného odkladu Zákazníka o veškerých skutečnostech, které jsou významné pro plnění závazků Smluvních stran, a zejména o skutečnostech, které mohou být významné pro rozhodování Zákazníka ve věcech této Smlouvy.
- 5.3. Poskytovatel je vždy povinen při poskytování plnění dle této Smlouvy postupovat s odbornou péčí a v souladu se svými povinnostmi stanovenými touto Smlouvou a v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
- 5.4. Poskytovatel se zavazuje svou činnost uskutečňovat v souladu se zájmy Zákazníka a při veškeré své činnosti dbát na dobré jméno Zákazníka a nedopustit se jednání, které by mohlo dobré jméno Zákazníka jakkoliv ohrozit nebo poškodit.
- 5.5. Poskytovatel se zavazuje poskytovat plnění dle této Smlouvy svými zaměstnanci, popřípadě i jinými za tímto účelem pověřenými osobami. Poskytovatel je povinen zajistit, aby osoby, které použije, byly písemně zavázány k tomu, aby svou činnost vykonávaly za respektování všech ustanovení tak, jak jsou pro Poskytovatele sjednána v této Smlouvě.
- 5.6. Poskytovatel se zavazuje uhradit Zákazníkovi veškerou škodu, která mu vznikne při realizaci této Smlouvy v případě, že poskytované plnění se ukáže být nedostatečné, neúplné a/nebo v rozporu s touto Smlouvou či s právními předpisy. Poskytovatel se zavazuje postupovat

při poskytování Telekomunikačních služeb dle této Smlouvy v souladu s platnými právními předpisy České republiky, které bude interpretovat podle svého nejlepšího vědomí a svědomí a při vynaložení veškeré odborné péče.

- 5.7. Poskytovatel tímto prohlašuje, že mu nejsou známy žádné okolnosti, které by bránily uzavření této Smlouvy a plnění závazků z ní vyplývajících.
- 5.8. Poskytovatel prohlašuje, že má veškerá povolení a/nebo souhlasy či jakákoliv jiná rozhodnutí nezbytná pro řádné plnění jeho povinností vyplývajících z této Smlouvy.
- 5.9. Poskytovatel tímto prohlašuje, že dle jeho informací s ním nebylo zahájeno insolvenční řízení, není v úpadku, ani nelze dle jeho informací tyto skutečnosti očekávat.
- 5.10. Poskytovatel předloží MŽP seznam subdodavatelů podle § 147a Zákona o veřejných zakázkách. V tomto seznamu uvede subdodavatele, jimž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z fakturovaných částek uhrazených v souhrnu všemi Zákazníky v jednom kalendářním roce, a to nejpozději do 1. února následujícího kalendářního roku. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, je přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10 % základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. Součástí dokladu dle tohoto odstavce bude též informace o výši skutečně uhrazené ceny za Telekomunikační služby v členění dle jednotlivých Zákazníků.
- 5.11. V případě nedostatečného pokrytí v některé z lokalit zřídí Poskytovatel pokrytí bez zbytečného odkladu, nejpozději však do tří měsíců ode dne doručení písemného požadavku Zákazníka na pokrytí. Za nedostatečné pokrytí je považována i nedostatečná síla signálu:
 - a) uvnitř budov, pokud úspěšnost navázání spojení v místnosti s okny nedosahuje 90 %,
 - b) ve volném terénu, pokud neodpovídá požadavkům stanoveným v příloze č. 4 – list b) této Smlouvy (tj. minimální síla signálu ve volném terénu je 100 dB).
- 5.12. Pojmem „**smlouva o poskytnutí SIM karty**“ se pro účely následujících ustanovení myslí smlouva o poskytování telekomunikačních služeb vztahující se vždy k jednotlivé SIM kartě. Smlouvu o poskytnutí SIM karty je možné vypovědět kdykoliv v průběhu trvání této Smlouvy písemnou výpovědí doručenou Poskytovateli (email), v níž bude stanoveno datum, k němuž je smlouva o poskytnutí SIM karty vypovídána, nejpozději však do pěti pracovních dnů od doručení písemné výpovědi Poskytovateli. Poskytovatel nebude spojovat s výpovědí jednotlivých smluv o poskytnutí SIM karty žádné sankce.

6. Článek

PRÁVA A POVINNOSTI ZÁKAZNÍKA

- 6.1. Zákazník se zavazuje poskytnout Poskytovateli úplné, pravdivé a včasné informace potřebné k řádnému plnění závazků Poskytovatele.
- 6.2. Zákazník poskytne Poskytovateli veškerou součinnost, která se v průběhu plnění závazků Poskytovatele dle této Smlouvy projeví jako potřebná pro toto plnění.
- 6.3. MŽP má právo kdykoliv kontrolovat průběh poskytování Telekomunikačních služeb ze strany Poskytovatele všem Zákazníkům a požadovat předložení veškerých potřebných dokladů týkajících se všech Zákazníků. Poskytovatel je povinen Zákazníkovi na jeho žádost bez zbytečného odkladu umožnit kontrolu a předložit veškeré potřebné doklady týkající se plnění Smlouvy ve vztahu k tomuto Zákazníkovi.
- 6.4. Vzájemný styk mezi Poskytovatelem a Zákazníkem dle Smlouvy bude na pracovní úrovni probíhat prostřednictvím kontaktních osob, jejichž totožnost a kontaktní údaje (např. telefonní číslo, emailovou adresu a poštovní adresu) si Poskytovatel a Zákazník vzájemně bez zbytečného odkladu, nejpozději však do deseti pracovních dní od nabytí účinnosti této Smlouvy, písemně oznámí. Totéž platí i pro jakékoli změny kontaktních osob, popř. jejich kontaktních údajů, přičemž taková změna nevyžaduje uzavření dodatku k této Smlouvě.

7. Článek

ODPOVĚDNOST ZA ŠKODU

- 7.1. Smluvní strany nesou odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
- 7.2. Každá ze Smluvních stran je oprávněna požadovat náhradu škody i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta.

8. Článek

SMLUVNÍ POKUTY

- 8.1. V případě, že Poskytovatel nezačne v souladu s Článkem 3. této Smlouvy poskytování Telekomunikačních služeb uvedených ve Smlouvě do 7 dnů ode dne nabytí účinnosti této Smlouvy, má Zákazník právo na uhrazení smluvní pokuty ve výši 10 000,- Kč za každý, byť započatý, den prodlení.

- 8.2. V případě, že Poskytovatel nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval jakékoliv hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění Smlouvy; nebo zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění Smlouvy ke škodě Zákazníka, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže, má Zákazník právo na uhrazení smluvní pokuty ve výši 500 000,- Kč pro každý jednotlivý případ.
- 8.3. Žádná ze Smluvních stran není odpovědná za prodlení způsobené okolnostmi vylučujícími odpovědnost dle platných právních předpisů.
- 8.4. V případě porušení jakékoliv další povinnosti Poskytovatele vyplývající z této Smlouvy se stanovuje pokuta 1 000,- Kč za každé takové porušení, popř. každý den prodlení s plněním této povinnosti či každý den trvání závadného stavu.
- 8.5. Smluvní pokuta je splatná na základě doručení výzvy k úhradě vystavené Zákazníkem. Smluvní pokuta je splatná do 7 dní ode dne jejího doručení Poskytovateli.
- 8.6. Smluvní strany se zavazují upozornit druhou Smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé okolnosti vylučující odpovědnost bránící řádnému plnění Smlouvy. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí a veškeré odborné péče k odvrácení a překonání okolností vylučujících odpovědnost.

9. Článek

ZÁNÍK SMLOUVY, VÝPOVĚĎ, ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

- 9.1. Tato Smlouva zaniká:
- dohodou Smluvních stran;
 - odstoupením od Smlouvy;
 - výpovědí.
- 9.2. Vypovědět Smlouvu může kterýkoliv Zákazník, a to i bez uvedení důvodů, s účinky vůči své osobě. Výpovědní lhůta činí 3 měsíce; výpovědní lhůta počne běžet prvním dnem kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé Smluvní straně.
- 9.3. Každý Zákazník též může od této Smlouvy okamžitě odstoupit, pokud:
- Poskytovatel není schopen poskytovat jakoukoliv z Telekomunikačních služeb dle této Smlouvy, a to ode dne, kdy Poskytovatel písemně prohlásí, že není schopen jakoukoliv z Telekomunikačních služeb poskytovat, nebo

- Poskytovatel je v prodlení s poskytnutím jakékoliv z Telekomunikačních služeb dle této Smlouvy po dobu delší než 48 hodin, nebo
 - Poskytovatel nezačal poskytování služeb dle této Smlouvy ve lhůtě dle Článku 8. odst. 8.1 této Smlouvy, nebo
 - došlo k opakovanému porušení téže povinnosti vyplývající z této Smlouvy Poskytovatelem (za opakované porušení se považuje porušení, které nastane nejméně dvakrát), nebo
 - Zákazník zjistí, že Poskytovatel nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval jakékoliv hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění Smlouvy; nebo zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění Smlouvy ke škodě Zákazníka, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.
- 9.4. Poskytovatel nemůže odstoupit od Smlouvy jako celku, ale vždy pouze vůči jednotlivému Zákazníkovi.
- 9.5. Poskytovatel může od této Smlouvy odstoupit, pokud:
- je Zákazník v prodlení s úhradou faktury Poskytovateli za poskytnutí příslušných Telekomunikačních služeb déle než dva měsíce ode dne jejího doručení tomuto Zákazníkovi, a zároveň
 - byl na její neuhrazení písemně Poskytovatelem upozorněn spolu s možným důsledkem odstoupení od této Smlouvy, a po tomto upozornění ji do jednoho týdne neuhradil.
- 9.6. Odstoupením od Smlouvy nejsou dotčena ustanovení 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.
- 9.7. Jakýkoliv úkon vedoucí k ukončení této Smlouvy musí být učiněn v písemné formě. Zákonné důvody a podmínky nejsou shora uvedeným dotčeny.

10. Článek OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

- 10.1. Postoupení. Poskytovatel není oprávněn postoupit jakákoliv svá práva z této Smlouvy na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Zákazníka, a to ani částečně. Jakékoliv jednání učiněné v rozporu s tímto ustanovením je neplatné.

- 10.2. Započtení. Smluvní strany se výslovně a neodvolatelně dohodly, že Poskytovatel je oprávněn započíst jakékoliv své pohledávky za Zákazníkem proti pohledávkám Zákazníka za Poskytovatelem z této Smlouvy pouze na základě vzájemné písemné dohody.
- 10.3. Subdodavatelé. V případě, že je předmět plnění či jakákoliv jeho část plněna prostřednictvím subdodavatele, je Poskytovatel zavázán, jako by plnil sám. Zákazník si vyhrazuje právo na předchozí písemný souhlas s jakoukoliv změnou subdodavatele Poskytovatele.
- 10.4. Osobní údaje. Poskytovatel se zavazuje, že dostane-li se v průběhu plnění této Smlouvy do kontaktu s osobními údaji, bude je ochraňovat a nakládat s nimi v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Poskytovatel se zavazuje nezpřístupnit jakékoliv osobní, identifikační, provozní a lokalizační údaje, které získá v souvislosti s plněním dle této Smlouvy, třetím osobám, pokud mu tuto povinnost neukládají závazné právní předpisy.
- 10.5. Archivace. Smluvní strany jsou povinny všechny dokumenty a účetní doklady, které se týkají realizace této Smlouvy na základě zadávacího řízení na Veřejnou zakázku, uchovat a archivovat nejméně po dobu 10 let po ukončení této realizace. Tato lhůta začíná běžet 1. ledna následujícího kalendářního roku poté, kdy byla Poskytovateli vyplacena závěrečná platba.
- 10.6. Reklamáce. Poskytovatel je povinen řešit veškeré reklamáce spojené s poskytováním Telekomunikačních služeb v souladu se Zákonem o elektronických komunikacích.
- 10.7. Finanční kontrola. Poskytovatel bere na vědomí a souhlasí s tím, aby subjekty oprávněné dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, provedly finanční kontrolu závazkového vztahu vyplývajícího ze Smlouvy s tím, že se Poskytovatel podrobí této kontrole a bude působit jako osoba povinná ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) citovaného zákona.

11. Článek OCHRANA INFORMACÍ

- 11.1. Smluvní strany se dohodly, že veškeré informace, které si sdělily v rámci uzavírání a plnění této Smlouvy, dále informace, které si sdělí nebo jinak vyplynou i z jejího plnění, zůstanou utajeny (dále jen „**Důvěrné informace**“).

- 11.2. Smluvní strany se dohodly, že tyto Důvěrné informace nikomu neprozradí a přijmou taková opatření, která znemožní jejich přístupnost třetím osobám. Ustanovení předchozí věty se nevztahuje na případy, kdy:
- mají Smluvní strany této Smlouvy opačnou povinnost stanovenou zákonem, a/nebo
 - takové informace sdělí osobám, které mají ze zákona stanovenou povinnost mlčenlivosti, a/nebo
 - se takové informace stanou veřejně známými či dostupnými jinak než porušením povinností vyplývajících z tohoto článku.
- 11.3. 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 se Zákazníkem nebo při běžném obchodním styku. Smluvní strany sjednávají, že Důvěrnými informacemi jsou veškeré Zákazníkem poskytnuté informace, podklady a dokumenty, pokud nejsou běžně dostupné ve veřejných zdrojích (např. obchodní rejstřík). Tím není dotčeno ustanovení odstavce 11.6 tohoto článku níže.
- 11.4. Pokud je sdělení Důvěrných informací třetí osobě nezbytné pro plnění závazků Poskytovatele vyplývajících mu z této Smlouvy, může Poskytovatel tyto Důvěrné informace poskytnout pouze s předchozím písemným souhlasem Zákazníka a za předpokladu, že tato třetí osoba před započatím činnosti písemně potvrdí svůj závazek zachování mlčenlivosti a ochrany Důvěrných informací ze strany této Třetí osoby, jinak je za toto porušení odpovědný v plném rozsahu Poskytovatel.
- 11.5. V případě uplatnění smluvních sankcí a náhrady škody není dotčena hmotná a trestní odpovědnost fyzických osob, které za Poskytovatele jednaly a závazek mlčenlivosti a ochrany Důvěrných informací nedodržely.
- 11.6. Poskytovatel uzavřením této Smlouvy výslovně souhlasí, aby tato Smlouva a/nebo její jakákoliv část a další informace byly zveřejněny v souladu s příslušnými právními předpisy, zejména se Zákonem o veřejných zakázkách.

12. Článek ŘEŠENÍ SPORŮ

- 12.1. Smluvní strany vynaloží veškeré úsilí, aby všechny spory, které vyplynou z této Smlouvy nebo v souvislosti s ní, byly urovnány především oboustrannou dohodou. Sdělení o existujících neshodách, případně rozporech se Smlouvou, bude zasláno písemně doporučeným dopisem druhé Smluvní straně.

- 12.2. Jestliže po 30 dnech od zaslání dopisu podle odstavce 12.1 tohoto článku Smluvní strany nebyly schopny dohodou smluvní spor vyřešit, může jedna nebo druhá Smluvní strana požádat, aby byl spor mezi Smluvními stranami rozhodnut v souladu se Zákonem o elektronických komunikacích, a nespadá-li spor do působnosti Zákonu o elektronických komunikacích, aby byl spor řešen soudně.

13. Článek

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 13.1. Oddělitelnost. Pokud se jakékoliv ustanovení této Smlouvy stane neplatným či nevymahatelným, nebude to mít vliv na platnost a vymahatelnost ostatních ustanovení této Smlouvy. Smluvní strany se zavazují nahradit neplatné nebo nevymahatelné ustanovení novým ustanovením, jehož znění bude odpovídat úmyslu vyjádřenému původním ustanovením a touto Smlouvou jako celkem.
- 13.2. Úplnost. Tato Smlouva obsahuje úplnou dohodu Smluvních stran ve věci předmětu této Smlouvy, a nahrazuje veškeré ostatní písemné či ústní dohody mezi Smluvními stranami učiněné ve věci předmětu této Smlouvy.
- 13.3. Vzdání se práva. Jestliže kterákoliv ze Smluvních stran přehlédne nebo promine jakékoliv neplnění, porušení, prodlení nebo nedodržení povinnosti vyplývající z této Smlouvy, pak takové jednání nezakládá vzdání se takové povinnosti s ohledem na její trvalý nebo následné neplnění, porušení nebo nedodržení, a žádné takové vzdání se práva nebude považováno za účinné, pokud nebude pro každý jednotlivý případ vyjádřeno písemně.
- 13.4. Platnost a účinnost. Tato Smlouva se stává platnou již dnem jejího podpisu Poskytovatelem a alespoň jedním ze Zákazníků a účinnosti pak nabývá od 1. dubna 2015. V případě Zákazníka Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masaryka v.v.i. se však uplatňuje institut odložené účinnosti Smlouvy, přičemž Smlouva vůči němu nabude účinnosti až 28. března 2016 a tímto bude tomuto Zákazníkovi rovněž zahájeno poskytování Telekomunikačních služeb.
- 13.5. Stejnopisy. Tato Smlouva je vyhotovena v 16 stejnopisech s platností originálu, přičemž MŽP obdrží 2 vyhotovení a každý další Zákazník a Poskytovatel obdrží po 1 vyhotovení.
- 13.6. Rozhodné právo. Tato Smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky.
- 13.7. Změny a doplňky. Veškeré změny této Smlouvy musí být vyhotoveny písemně formou číslovaných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami.

13.8. Přílohy. Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří:

- Příloha č. 1 – Specifikace služeb;
- Příloha č. 2 – Jednotkové ceny;
- Příloha č. 3 – Seznam Zákazníků;
- Příloha č. 4 – Požadavky na pokrytí signálem – list a) a b);
- Příloha č. 5 – Obchodní podmínky Poskytovatele;
- Příloha č. 6 – Ceník pro významné zákazníky platný ke dni nabytí účinnosti této Smlouvy (maximálně přípustné Ceníkové ceny po dobu plnění Smlouvy);
- Příloha č. 7 – Nabídka podaná Poskytovatelem na Veřejnou zakázku v elektronické podobě na CD.

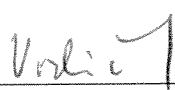
13.9. Výhrada ke zpracování osobních údajů. MŽP tímto za všechny Zákazníky vyslovuje nesouhlas se zpracováním osobních, identifikačních, provozních a lokalizačních údajů ve smyslu článků 4 až 6 příslušné části přílohy č. 5 této Smlouvy s názvem „Podmínky pro zpracování osobních, identifikačních, provozních a lokalizačních údajů účastníků“. Poskytovatel se zavazuje tuto výhradu akceptovat a nepostupovat při plnění Smlouvy dle citovaných ustanovení předmětné přílohy.

Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, porozuměly jí, s jejím zněním souhlasí a na důkaz pravé a svobodné vůle připojují níže své podpisy.

Za Zákazníka:

V Praze, dne 27. 3. 2015

Za Českou republiku – Ministerstvo životního prostředí


MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
100 00 PRAHA 10, Vršovická 65
Ing. Jana Vodičková, ředitelka odboru informatiky

- a -

Za Českou republiku – Agenturu ochrany přírody a krajiny České republiky


RNDr. František Pelc, ředitel

- a -

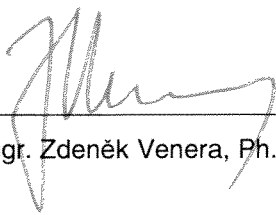
Za Českou republiku – CENIA, česká informační agentura životního prostředí



Ing. Vladimír Fanta, ředitel

- a -

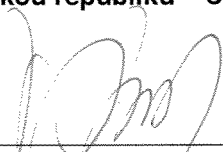
Za Českou republiku – Českou geologickou službu



Mgr. Zdeněk Venera, Ph.D., ředitel

- a -

Za Českou republiku – Český hydrometeorologický ústav



Ing. Václav Dvořák, Ph.D., ředitel

- a -

Za Českou republiku – Českou inspekci životního prostředí



Ing. Erik Geuss, Ph.D., ředitel

- a -

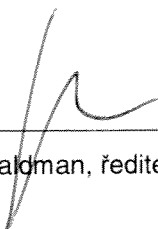
Za Českou republiku – Správu Krkonošského národního parku



Ing. Jan Hřebačka, ředitel

- a -


Za Státní fond životního prostředí České republiky



Ing. Petr Valdman, ředitel

- a -


Za Českou republiku – Správu Národního parku Podyjí



Ing. Tomáš Rothröckl, ředitel

- a -


Za Českou republiku – Správu Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava



Mgr. Pavel Hubený, pověřený řízením

- a -

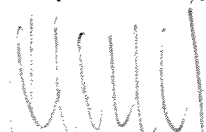
Za Českou republiku – Správu Národního parku České Švýcarsko



Ing. Pavel Benda, Ph.D., ředitel

- a -


Za Českou republiku – Správu jeskyní České republiky



RNDr. Jaroslav Hromas, ředitel

- a -


Za Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v.v.i.



Doc. RNDr. Ivan Suchara, CSc., ředitel

- a -

Za Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masaryka, v.v.i.




Mgr. Mark Rieder, ředitel

- a dále -

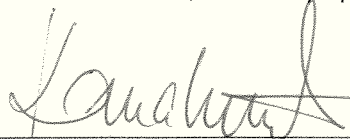
Za Poskytovatele:

V Praze, dne 27.3.2015

Za T-Mobile Czech Republic a.s.



Ing. Miroslav Klásek, na základě pověření



Ing. Libor Komárek, na základě pověření



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



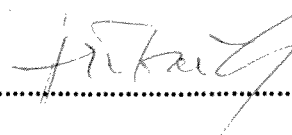
PLNÁ MOC

Já, níže podepsaný Ing. Jan Hřebačka, ředitel Správy Krkonošského národního parku, se sídlem Dobrovského 3, 54301 Vrchlabí, IČO 00088455, DIČ CZ 00088455, zmocňuji tímto pana Mgr. Luděka Kholu, r.č. 640104/0393, náměstka ředitele, vedoucího odboru vnitřních věcí Správy Krkonošského národního parku, k jednání a dalším úkonům ve věcech centrálních veřejných zakázek, zajišťovaných prostřednictvím zřizovatele – Ministerstvem životního prostředí ČR.

Ve Vrchlabí dne 2.1.2015

Ing. Jan Hřebačka, ředitel

Správa Krkonošského národního parku
Dobrovského 3
54301 VRCHLABÍ
IČO: 00088455 DIČ: CZ 00088455



Plnou moc přijímám.

Mgr. Luděk Khol, náměstek ředitele





Pověření

pro

Ing. Martin Roučka
narozen 26. 3. 1980
Horní Vltavice 2
385 01 Vimperk

Zmocňuji tímto výše jmenovaného Ing. Martina Roučku – vedoucího Odboru vnitřní správy k podpisu smlouvy „Smlouva o poskytování mobilních telekomunikačních služeb pro resort životního prostředí“.

Ve Vimperku dne 9. 4. 2015

Mgr. Pavel Hubený
Pověřený řízením Správy NP Šumava

SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU ŠUMAVA
1. máje 260, 385 01 Vimperk
Česká republika / Czech Republic
IČO: 00583171, DIČ: CZ00583171
www.npsumava.cz

(1)

Výše uvedenou plnou moc přijímám.

Datum a podpis:



T-Mobile

POVĚŘENÍ

Společnost T-Mobile Czech Republic a.s., se sídlem v Praze 4, Tomíčkova 2144/1, PSČ 149 00, IČ 64949681, (dále jen „Společnost“) jednající prostřednictvím představenstva Společnosti tímto **pověřuje** níže uvedeného zaměstnance:

Ing. Miroslava KLÁSKA

nar. 23. 6. 1975

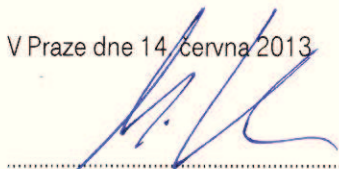
aby za Společnost jednal a vykonával:

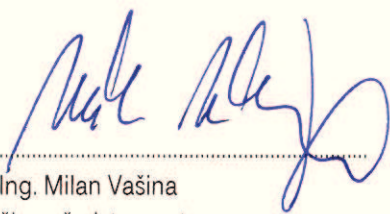
- veškeré úkony, které souvisí se smlouvami o poskytování služeb elektronických komunikací služeb a o prodeji komunikačního zařízení a jejich příslušenství firemním zákazníkům a se smlouvami o zprostředkování anebo spolupráci při uzavírání uvedených smluv; zejména se jedná o uzavírání, změny a ukončování takových smluv,
- veškeré úkony, které souvisí se smlouvami, které upravují komplexní řešení ProfiNet nebo Firemní řešení, prodeji jakýchkoli nehlasových služeb a služeb s přidanou hodnotou; zejména se jedná o uzavírání, změny a ukončování takových smluv, popř. smlouvy budoucí,
- veškeré úkony, které souvisejí se smlouvami o bezpečnostním auditu, zachování důvěrnosti informací a prodeji a servisu hardware, zejména se jedná o uzavírání, změny a ukončování takových smluv.
- veškeré úkony, které souvisí se smlouvami o poskytování ICT řešení, jež upravují podmínky pronájmu komunikačních zařízení a souvisejícího vybavení vč. požadované softwarové podpory; zejména se jedná o uzavírání, změny a ukončování takových smluv,
- veškeré úkony podle zákona o veřejných zakázkách, to znamená, aby podával nabídky a prováděl veškeré právní úkony ve veřejných zakázkách a výběrových řízeních, zejména svým čestným prohlášením prokazoval základní i další kvalifikační předpoklady pro plnění veřejné zakázky.

Pověřený zaměstnanec v takto vymezeném rozsahu a po dobu pracovního poměru ve Společnosti jedná jménem Společnosti samostatně a je oprávněn v uvedeném rozsahu podepisovat příslušné písemnosti. Zmocněnec není oprávněn zmocnit ani jinak pověřit jinou osobu, aby místo něj jednala za Společnost. Pověřený zaměstnanec dále není oprávněn jakýkoli majetek Společnosti převádět či zatěžovat právy třetích osob.

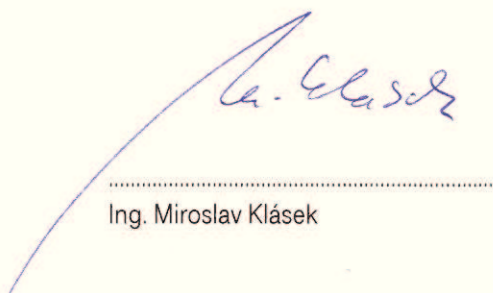
Podepisování pověřeného zaměstnance se děje tak, že k napsané nebo vytištěné obchodní firmě společnosti či otisku razítka společnosti připojí pověřený zaměstnanec svůj podpis.

V Praze dne 14. června 2013.


.....
Mark Klein
předseda představenstva


.....
Ing. Milan Vašina
člen představenstva

Toto pověření přijímám:


.....
Ing. Miroslav Klásek

Sídlo společnosti

T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomíčkova 2144/1, 149 00 Praha 4, Czech Republic
IČ: 649 49 681, DIČ: CZ64949681
Zapsaná do OR u Městského soudu v Praze, B.3787

Ověření – legalizace

Běžné číslo ověřovací knihy :O-IV.25/33...../2013

Ověřuji, že:

- 1) Ing. Milan Vašina, nar. 11.2.1969,
bytem Praha 6 – Bubeneč, Českomalínská 528/13,
 - 2) Mark Klein nar. 30.9.1971, bytem Flemingweg 29,
40591 Düsseldorf, Spolková republika Německo,
- jejichž totožnost byla zjištěna z úředního průkazu, tuto listinu před notářem vlastnoručně podepsali.**

V Praze dne 14.6.2013

Notář provedením legalizace neodpovídá za obsah listiny.



M. Klein
JUDr. Milena Králová
notářka v Praze

POVĚŘENÍ

Společnost T-Mobile Czech Republic a.s., se sídlem v Praze 4, Tomíčkova 2144/1, PSČ 149 00, IČ 64949681, (dále jen „Společnost“) jednajícím prostřednictvím představenstva Společnosti tímto p o v ě ř u j e níže uvedeného zaměstnance:

Ing. Libora KOMÁRKA

nar. 25. 08. 1967

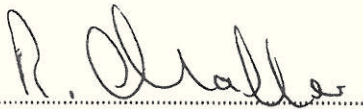
aby za Společnost jednal a vykonával:

- veškeré úkony, které souvisí se smlouvami o poskytování služeb elektronických komunikací služeb a o prodeji komunikačního zařízení a jejich příslušenství firemním zákazníkům a se smlouvami o zprostředkování anebo spolupráci při uzavírání uvedených smluv; zejména se jedná o uzavírání, změny a ukončování takových smluv,
- veškeré úkony, které souvisí se smlouvami, které upravují komplexní řešení ProfiNet, prodej jakýchkoli nehlasových služeb a služeb s přidanou hodnotou; zejména se jedná o uzavírání, změny a ukončování takových smluv,
- veškeré úkony, které souvisí se smlouvami o poskytování ICT řešení, jež upravují podmínky pronájmu komunikačních zařízení a souvisejícího vybavení vč. požadované softwarové podpory; zejména se jedná o uzavírání, změny a ukončování takových smluv,
- veškeré úkony podle zákona o veřejných zakázkách, to znamená, aby podával nabídky a prováděl veškeré právní úkony ve veřejných zakázkách a výběrových řízeních, zejména svým čestným prohlášením prokazoval základní i další kvalifikační předpoklady pro plnění veřejné zakázky.


Pověřený zaměstnanec v takto vymezeném rozsahu a po dobu pracovního poměru ve Společnosti jedná jménem Společnosti samostatně a je oprávněn v uvedeném rozsahu podepisovat příslušné písemnosti. Zmocněnec není oprávněn zmocnit ani jinak pověřit jinou osobu, aby místo něj jednala za Společnost. Pověřený zaměstnanec dále není oprávněn jakýkoli majetek Společnosti převádět či zatěžovat právy třetích osob.

Podepisování pověřeného zaměstnance se děje tak, že k napsané nebo vytištěné obchodní firmě společnosti či otisku razítka společnosti připojí pověřený zaměstnanec svůj podpis.

V Praze dne 25. března 2011

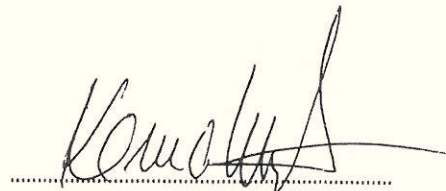


Dipl. Ing. Roland Mahler
předseda představenstva



Albert Pott
člen představenstva

Toto pověření přijímám:



Ing. Libor Komárek

Ověření - legalizace

Běžné číslo ověřovací knihy : O-IV-.....^{137, 172}...../2011

Ověřuji, že:

- 1) Dipl. Ing. Roland Mahler, nar. 28.5.1949, bytem Praha 6, Na Míčance 1040/47,
 - 2) Albert Pott, nar. 12.3.1959, bytem Spolková republika Německo,
- jejichž totožnost byla zjištěna z úředního průkazu, uznali před notářem podpis na této listině se již nacházející za vlastní.

V Praze dne 25.3.2011

Notář provedením legalizace neodpovídá za obsah listiny.



JUDr. Milena Králová
notářka v Praze

OVĚŘOVACÍ DOLOŽKA PRO VIDIMACI

Podle ověřovací knihy Úřadu městské části Praha 4
poř. č. vidimace XI/4416/2011
tato úplná kopie obsahující 2 strany
souhlasí doslovně s předloženou listinou, z níž byla pořizena
a tato listina je prvopisem obsahujícím 2 strany



V Praze 4 dne 19.10.2011

Vidimaci provedl/a
Marie Hájková

Ověřovací doložka pro vidimaci

Poř.č.: 104149-017-0127

Podle ověř. knihy pošty: Praha 414
Tato úplná kopie obsahující 2 strany souhlasí doslovně s
předloženou listinou, z níž byl(a) pořizen(a) a tato listina je
již ověřená vidimovaná listina obsahující 2 strany.

Praha 414 dne 26.10.2011

Podpis:
Steklá Jitka

Úřední razítko:



SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

Pro účely vymezení předmětu veřejné zakázky a stanovení zadávacích podmínek touto zadávací dokumentací zadavatel vymezil následující pojmy takto:

GSM (Global System for Mobile Communications) – světový standard pro mobilní komunikace

SMS (Short Message Services) – text složený z písmen, číslic, znaků apod.

Tarif – soubor služeb poskytovaných mobilním operátorem měsíčně v rámci 1 SIM karty za měsíční paušální platbu

Měsíční paušální platba – pravidelně měsíčně účtovaný poplatek za měsíční tarif. V případě, že mobilní telefon bude používán jen část měsíce (např. aktivace v průběhu měsíce nebo odpojení na prázdniny apod.), zadavatel požaduje, aby uchazeč účtoval poměrnou částku měsíční paušální platby za tarif

Volné minuty – minuty zdarma, které se uplatňují v průběhu měsíčního zúčtovacího období na, vnitrostátních odchozích hovorech do všech sítí v rámci měsíční paušální platby za tarif

Volné SMS – SMS zdarma, které se uplatňují při odeslání SMS z mobilního telefonu v ČR prostřednictvím mobilní sítě českého mobilního operátora

Časová pásma - v tomto zadávacím řízení nejsou rozlišena časová rozmezí. Hlasové, datové a jiné telekomunikační služby mobilního operátora nebudou účtovány v závislosti na časovém rozmezí, ve kterém se uskuteční. Zadavatel požaduje časové rozmezí od 00.00 hodin do 24.00 hodin.

Roaming – služba mobilního operátora, která umožňuje používat mobilní telefon a služby mobilního operátora v zahraničí.

Hlasová schránka – služba umožňuje volajícímu zanechat hlasovou zprávu pro volaného

GPRS (General Packet Radio Service) – technologie pro mobilní datové přenosy

EDGE ([Enhanced Data Rates for GSM Evolution](#)) – rozšíření GPRS

3G síť – mobilní síť 3. generace

LTE (Long Term Evolution) – technologie pro vysokorychlostní mobilní internet (nad 100Mbps)

SIM (Subscriber Identity Module) účastnická karta sloužící pro identifikaci účastníka v mobilní síti.

VPS – virtuální privátní síť, která představuje řešení interní komunikace v rámci zadavatele. Virtuální privátní síť spojuje zaměstnance do jedné sítě s jednotným číslovacím plánem.

Předmětem plnění veřejné zakázky je poskytování hlasových a datových telekomunikačních služeb veřejným zadavatelům resortu Ministerstva životního prostředí prostřednictvím mobilního operátora v rozsahu a za podmínek specifikovaných zadávací dokumentací (dále ZD). Součástí plnění je zajištění všech činností souvisejících s požadovanými službami.

Poskytováním telekomunikačních služeb prostřednictvím GSM sítě mobilního operátora se rozumí zejména poskytování mobilních telekomunikačních hlasových a datových služeb v dále uvedeném rozsahu a minimálně v této zadávací dokumentaci uvedené kvalitě a to následovně:

- zajištění mobilních hlasových služeb,
- zajištění mobilních datových služeb,
- maximální dostupnost a spolehlivost služby, garance dostupnosti služby,
- zajištění potřebného rozsahu telefonních čísel,
- zabezpečení zákaznické podpory.

Celkový počet stávajících provozovaných SIM karet je 6101 ks. Zadavatel si vyhrazuje právo toto množství v okamžiku uzavření smlouvy v budoucnu změnit dle svých komunikačních potřeb.

VYMEZENÍ PŘEDMĚTU A ROZSAHU VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

1 MOBILNÍ HLASOVÉ SLUŽBY A SLUŽBY SMS, MMS

Uchazeč nabídne ceny za požadované služby do Přílohy č. 2 Objemy služeb a specifikace cen této zadávací dokumentace. Služby jsou určeny pro dvě dále specifikované skupiny uživatelů zadavatele (viz bod 1.1 a 1.2 této přílohy).

Ostatní služby poskytovatele jako např. speciální barevné linky, roamingové služby, mezinárodní volání atd., bude poskytovatel účtovat podle aktuálně platného ceníku pro významné zákazníky.

Zadavatel je oprávněn využívat níže uvedené tarify podle vlastních komunikačních potřeb. Zadavatel požaduje na vydaných SIM kartách zablokování volání na zpoplatněné doplňkové služby s možností aktivace na vyžádání.

1.1 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.

V rámci uvedeného tarifu bude garantována jednotková cena (paušál) uvedená uchazečem do Přílohy č. 2 této zadávací dokumentace po celou dobu platnosti smlouvy. V případě, že SIM bude používána jen část měsíce, bude poskytovatel účtovat poměrnou část měsíční paušální platby za tarif.

1.2 TARIF BEZ VOLNÝCH MINUT A SMS

V rámci tarifu bez volných minut a SMS zadavatel nepřipouští žádné volné minuty ani volné SMS pro SIM karty. Zadavatel bude hradit pouze rozsah poskytnutých služeb oceněných jednotkovými cenami příslušné služby a měsíční paušální poplatek spojený s tarifem a to v maximální výši 1,- Kč bez DPH za 1 SIM kartu.

V rámci uvedeného tarifu budou garantovány jednotkové ceny (paušál a minutová sazba) uvedené uchazečem do Přílohy č. 2 této zadávací dokumentace po celou dobu platnosti smlouvy.

Zadavatel dále požaduje, aby uchazeč ve své nabídce nabídl a uvedl účtování hovorů s tarifací po 1 sekundě.

Uchazeč nabídne tarif pouze s jedním časovým pásmem.

1.3 SLUŽBY SMS, MMS

Zadavatel požaduje ocenění jednotlivých služeb SMS a MMS do přílohy č. 2 Objemy služeb a specifikace cen.

V rámci uvedeného tarifu bude garantována jednotková cena uvedená uchazečem do Přílohy č. 2 této zadávací dokumentace po celou dobu platnosti smlouvy.

1.4 ZŘÍZENÍ A POSKYTOVÁNÍ VIRTUÁLNÍ PRIVÁTNÍ SÍTĚ (VPS)

Zadavatel požaduje na uchazeči propojit všechny SIM karty zadavatelů do jedné virtuální privátní sítě (VPS). Zadavatel požaduje nulové zřizovací poplatky a zřízení VPS do 30 dnů po podpisu smlouvy.

Zadavatel současně požaduje bezplatné volání v rámci VPS pro všechny SIM karty resortních složek MŽP a pro neomezený objem volání v rámci VPS.

Celkový počet minut provolaných v rámci VPS činí v současné době necelých 27% z celkového objemu odchozích hovorů do všech sítí v ČR. Zadavatel si vyhrazuje právo toto množství v budoucnu změnit dle svých komunikačních potřeb.

1.5 VOLÁNÍ V ZAHRANIČÍ - ROAMING

Zadavatel požaduje možnost aktivace roamingu na všech užívaných SIM kartách a jeho zapojení a vypojení během lhůty 24 hodin po obdržení žádosti kontaktní osoby zadavatele. Zadavatel požaduje možnost aktivace roamingových tarifů (balíčků) účtovaných dle aktuálního ceníku pro významné zákazníky.

1.6 HROMADNÉ ROZESÍLÁNÍ SMS ZPRÁV

Zadavatel požaduje na uchazeči zabezpečit pro jednotlivá pracoviště hromadné rozesílání SMS zpráv, odesílání a přijímání SMS zpráv z firemních a na firemní počítače. Minimální garantovaná rychlost přenosu SMS je požadována 20 SMS za vteřinu. Uchazeč zřetelně popíše způsob servisního zajištění kapacity přenosu. Služba bude připojena přímo k firemním aplikacím, které již zadavatel používá nebo ke zcela novým aplikacím vyhovujícím potřebám zadavatele v SMS komunikaci.

Zadavatel požaduje nulové zřizovací poplatky a zřízení služby do 30 dnů po podpisu smlouvy.

Uchazeč ve své nabídce nabídne a popíše zřízení a poskytování služby hromadného rozesílání SMS zpráv dle objemu služeb uvedených v příloze č. 2. Měsíční paušální poplatek bude v maximální výši 1,- Kč bez DPH, dále bude stanovena cena za jednu odeslanou SMS. Související služby, jako např. oznámení o doručení SMS zprávy, požaduje zadavatel v rámci základní služby bezplatně.

V rámci uvedeného tarifu budou garantovány jednotkové ceny (paušál a sazba) uvedené uchazečem do Přílohy č. 2 této zadávací dokumentace po celou dobu platnosti smlouvy.

Zadavatel nepřipouští žádné volné SMS.

1.7 PŘEDNOSTNÍ VOLÁNÍ V SÍTI

Zadavatel požaduje pro plnění této veřejné zakázky od uchazeče garanci trvalého zabezpečení poskytování přednostního volání v síti (např. pro členy krizového štábu) systémem „eMLPP“ (enhanced Multi Level Precedence and Pre-emption) případně jiným systémem kvalitativně a technicky obdobných řešení. Uchazeč poskytne službu nejpozději do 60 dnů od zahájení plnění předmětu smlouvy, přičemž celkový počet služeb nepřesáhne 10% z celkového objemu aktivních SIM.

V rámci uvedené služby bude garantována nabídková cena uvedená uchazečem do Přílohy č. 2 zadávací dokumentace po celou dobu platnosti smlouvy.

2 MOBILNÍ DATOVÉ SLUŽBY

Zadavatel požaduje, aby u SIM karet byla aktivace datových služeb volitelně nastavitelná a aby veškeré datové služby byly standardně deaktivovány. Uchazeč předloží popis rozsahu a technických parametrů celého portfolia svých datových služeb, minimálně s uvedením následujících údajů: rychlosti download/upload, nabídka koncových zařízení, geografické pokrytí území/populace.

Zadavatel požaduje poskytování 4 základních typů datových mobilních služeb za fixní měsíční paušální platbu, uchazeč nabídne následující mobilní datové služby:

- paketový mobilní datový přenos dle standardu GPRS/EDGE/UMTS apod., s FUP ne nižším než 1,5GB pro potřeby využití společně se službou hlasovou.
- paketový mobilní datový přenos dle standardu GPRS/EDGE/UMTS apod., s FUP ne nižším než 3GB pro potřeby využití společně se službou hlasovou.
- mobilní datová služba s FUP ne nižším než 3GB pro využití prostřednictvím SIM v samostatných mobilních zařízeních (notebooky, tablety apod.)
- mobilní datová služba s FUP ne nižším než 30GB pro využití prostřednictvím SIM

v samostatných mobilních zařízeních (notebooky, tablety apod.)

- mobilní datová služba dle standardu GPRS/EDGE s FUP ne nižším než 1MB pro využití prostřednictvím SIM ve speciálních telekomunikačních zařízeních (max. cena 5 Kč/měsíc).
- mobilní datová služba dle standardu GPRS/EDGE s FUP ne nižším než 100MB pro využití prostřednictvím SIM ve speciálních telekomunikačních zařízeních.

Zadavatel bude moci v rámci paušálu využívat všechny dostupné standardy uchazeče, které budou na daném území k dispozici.

Uchazeč uvede do Přílohy č. 2 fixní měsíční paušální platby pro výše uvedené datové služby. Ostatní služby jako např. roaming apod. bude poskytovatel účtovat dle aktuálních ceníkových sazeb pro významné zákazníky dostupných na veřejně přístupných internetových stránkách.

V rámci uvedených tarifů bude garantována jednotková cena (paušál) uvedená uchazečem do Přílohy č. 2 této zadávací dokumentace po celou dobu platnosti smlouvy. V případě, že SIM bude používána jen část měsíce, bude poskytovatel účtovat poměrnou část měsíční paušální platby za tarif.

Zadavatel požaduje možnost úplného zamezení datových přenosů u jednotlivých uživatelů jak na území ČR, tak i v zahraničí při roamingu. Tuto funkcionalitu uchazeč popíše ve své nabídce.

3 OSTATNÍ A DOPLŇKOVÉ SLUŽBY

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

- identifikace volajícího,
- přesměrování na jiný mobilní telefon,
- přesměrování do hlasové schránky,
- notifikace zmeškaných volání.

Zadavatel dále požaduje, aby uchazeč bezplatně poskytoval následující administrativní služby:

- změna fakturačních údajů (např. změna fakturační adresy),
- podrobný elektronický účet,
- opis faktury,
- aktivace a deaktivace SIM karty,
- výměna SIM karty za mikro/nano SIM kartu
- výměna SIM karty za novou,
- výměna SIM karty (po krádeži, z důvodů zvýšení paměťové kapacity apod.),
- změna tarifu,
- blokování služeb třetích stran,

- odpojení SIM karty z provozu z důvodu dočasného nevyužívání služeb
- aktivace SIM karty po ukončení dočasného nevyužívání služeb,
- blokace/reaktivace po ztrátě či krádeži
- blokace/reaktivace roamingu, MMS, mezinárodních hovorů, datových služeb apod.
- převod účastnictví – převod SIM karty pod smlouvu resortu MŽP (včetně přenesení čísla)
- převod účastnictví – převod SIM karty mimo smlouvu resortu MŽP (včetně uvolnění čísla)
- hovor s operátorem,
- službu konferenční hovor minimálně pro 6 členů celkem,
- přidělení statické IP adresy
- aktivace a deaktivace hlášky „voláte do sítě jiného operátora“,

Zadavatel požaduje na vydaných SIM kartách zablokování volání na zpoplatněné doplňkové služby s možností aktivace na vyžádání.

4 VÝPISY A FAKTURACE

Zadavatel požaduje:

- faktury v tištěné listinné (papírové) formě s tím, že detailní/podrobný výpis uskutečněných odchozích spojení na každou 1 SIM kartu v papírové formě bude dodán pouze na vyžádání. Celková fakturovaná částka bude rozčleněna do jednotlivých faktur, dle požadavku zadavatele,
- bezplatně poskytovat podrobný výpis všech odchozích spojení na každou 1 SIM kartu v elektronické formě s tím, že každý výpis za ten který měsíc bude umístěn nejméně po dobu 2 měsíců na serveru uchazeče, ke kterému budou mít zadavatel a jím pověřené osoby zabezpečený přístup prostřednictvím veřejné sítě Internet,
- bezplatně poskytovat celkový přehled měsíčních nákladů pro všechny SIM karty a služby zadavatele, v elektronické formě s tím, že každý měsíční přehled za ten který měsíc bude umístěn nejméně po dobu 2 měsíců na serveru vybraného uchazeče, ke kterému bude mít zadavatel a jím pověřené osoby zabezpečený přístup prostřednictvím veřejné sítě Internet,
- všechny elektronické výpisy budou poskytovány ve formátu HTML, PDF a CSV,
- na vyžádání pověřené osoby uchazeče dodání sestav a seznamů všech využívaných čísel a služeb v elektronické formě (formát CSV, XLS), pro účely dalšího zpracování a kontroly nastavení služeb.

Uchazeč ve své nabídce detailně popíše způsob poskytování elektronických výpisů, seznamů a sestav dle výše uvedených požadavků.

5 PŘENESENÍ TELEFONNÍCH ČÍSEL A MIGRACE SLUŽEB

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

Poskytovatel provede migraci telefonních čísel do 60 kalendářních dnů ode dne podpisu smlouvy. Termín může být posunut na základě vzájemně odsouhlaseného harmonogramu. Tímto nesmí být v žádném případě zásadně omezen provoz a funkce SIM karet zadavatele.

Pokud se zadavatel rozhodne ke změně Poskytovatele na základě ukončení smlouvy v souladu s obchodními podmínkami, je Poskytovatel povinen zajistit, aby si zadavatel mohl bezúplatně ponechat svá telefonní čísla bez ohledu na nového poskytovatele služeb.

6 ÚROVEŇ ZÁKAZNICKÉ PODPORY

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

- obchodní zástupce v místě sídla zadavatele do 24 hodin po vyrozumění,
- jediné centrální pracoviště zákaznické podpory pro významné zákazníky s možností zadávání požadavků, nahlašování poruch a uplatňování reklamací prostřednictvím e-mailu, telefonicky nebo přímým přístupem do rozhraní operátora,
- přístup k zadávání požadavků na helpdesk operátora 24 hodin denně, 7 dní v týdnu (možnost zablokování SIM, aktivace a deaktivace roamingu apod.),
- veškerá zákaznická podpora bude ze strany uchazeče vedena v českém jazyce.

Uchazeč v nabídce popíše detailně způsob zákaznické podpory při poskytování služeb, který bude reflektovat výše uvedené požadavky zadavatele. Dále uchazeč detailně popíše způsob řešení dodávek SIM na jednotlivá pracoviště zadavatele uvedená v příloze č. 3 zadávací dokumentace, uvede počty a lokality svých zákaznických prodejen a spolupracujících organizací v oblasti zákaznické podpory (dealeři, partneři atd.).

7 SPECIÁLNÍ POŽADAVKY ZADAVATELE

7.1 SPECIFIKACE GSM POKRYTÍ

Zadavatel požaduje garanci GSM pokrytí vybraných zájmových lokalit zadavatele s dostatečnou kapacitou sítě. Seznam lokalit a specifikace úrovně pokrytí jsou uvedeny v příloze č. 4 z adávací dokumentace. U lokalit uvedených v příloze č.4 část b) (sběr dat) požadujeme pokrytí 93% technologií GPRS nebo EDGE o minimální síle signálu ve volném terénu - 100 dB.

V případě nedostatečného pokrytí v některé z lokalit uvedených v seznamech v příloze č.4 zřídí vybraný dodavatel pokrytí bez zbytečného odkladu, nejpozději však do tří měsíců od uzavření smlouvy.

7.2 TECHNICKÉ POŽADAVKY

Uchazeč ve své nabídce uvede informaci o aktuálních hodnotách a popis následujících údajů:

- pokrytí signálem GSM populace ČR - požadované minimum je 98%,
- pokrytí signálem GSM území ČR - požadované minimum je 95%,
- dostupnost sítě hodnota CBR - Call block rate - požadované maximum je do 1,5%,
- dostupnost sítě hodnota CDR - Call drop rate - požadované maximum je do 1,5%,
- způsob zabezpečení sítě v případě výpadku el. energie
- podmínky pro využívání hlasových a datových služeb zahraničních operátorů v příhraničních oblastech v případě nedostatečného pokrytí území signálem uchazeče (využití SIM karet zahraničních operátorů)

Příloha č. 2 Smlouvy – Jednotkové ceny

Druh požadovaných služeb	Jednotka	Cena / jednotka (v Kč bez DPH)
1. Hlasový tarif s neomezeným vnitrostátním provozem (hlas, SMS)		
» měsíční paušál s neomezeným vnitrostátním provozem (tarifikace 1+1s)	1 SIM	80,00 Kč
2. Hlasový tarif bez volných minut a SMS (volání v rámci VPS zdarma, tarifikace 1+1s)		
» měsíční paušál bez volných minut a SMS	1 SIM	1,00 Kč
» měsíční paušál bez volných minut a SMS pro GSM brány	1 SIM	1,00 Kč
- vnitrostátní odchozí hovory k tarifu bez volných minut a SMS		
» do mobilních a pevných sítí v ČR	1 minuta	0,25 Kč
» do mobilních sítí v ČR přes GSM brány	1 minuta	0,25 Kč
» volání do hlasové schránky	1 minuta	1,00 Kč
3. Služby SMS, MMS		
» odeslání 1 SMS	1 SMS	0,30 Kč
» odeslání 1 MMS	1 MMS	3,00 Kč
4. Datové tarify		
» měsíční paušál - datové služby k hlasovému tarifu FUP ne nižší než 1,5 GB	1 SIM	40,00 Kč
» měsíční paušál - datové služby k hlasovému tarifu FUP ne nižší než 3 GB	1 SIM	40,00 Kč
» měsíční paušál - datové karty pro NTB, tablety FUP ne nižší než 3 GB	1 SIM	80,00 Kč
» měsíční paušál - datové karty pro NTB, tablety FUP ne nižší než 30 GB	1 SIM	90,00 Kč
» měsíční paušál pro speciální telekomunikační zařízení (GPRS/EDGE) (1-100) MB FUP ne nižší než 100 MB	1SIM	10,00 Kč
» měsíční paušál pro speciální telekomunikační zařízení (GPRS/EDGE) do 1 MB FUP ne nižší než 1 MB	1SIM	5,00 Kč
5. Hromadné rozesílání SMS		
» měs. poplatek za tarif pro hromadné rozesílání SMS	1 instalace	1,00 Kč
» odeslání 1 SMS z aplikace	1 SMS	0,90 Kč
6. Přednostní volání v síti		
» měsíční paušál pro přednostní volání v síti	1 SIM	1,00 Kč
7. Ostatní poplatky		
» ostatní případné poplatky (kreditovaná fixní sleva)		-140 000,00 Kč

**Další bezplatné služby poskytované Poskytovatelem v souladu s Přílohou č. 1 Smlouvy
(Specifikace předmětu plnění)**

» Faktury v tištěné listinné (papírové) formě s tím, že detailní/podrobný výpis uskutečněných odchozích spojení na každou 1 SIM kartu v papírové formě bude dodán pouze na vyžádání.
» Celková fakturovaná částka bude rozčleněna do jednotlivých faktur, dle požadavku Objednatele.

» Bezplatné poskytování celkového přehledu měsíčních nákladů pro všechny SIM karty a služby zadavatele, v elektronické formě s tím, že každý měsíční přehled za ten který měsíc bude umístěn nejméně po dobu 2 měsíců na serveru Poskytovatele, ke kterému bude mít Objednatel a jím pověřené osoby zabezpečený přístup prostřednictvím veřejné sítě Internet.

» Bezplatné poskytování podrobného výpisu všech odchozích spojení na každou 1 SIM kartu v elektronické formě s tím, že každý výpis za ten který měsíc bude umístěn nejméně po dobu 2 měsíců na serveru Poskytovatele, ke kterému budou mít Objednatel a jím pověřené osoby zabezpečený přístup prostřednictvím veřejné sítě Internet.

» Všechny elektronické výpisy budou poskytovány ve formátu HTML, PDF a CSV, na vyžádání dodání sestav a seznamů všech využívaných čísel a služeb v elektronické formě (formát CSV, XLS), pro účely dalšího zpracování a kontroly nastavení služeb.

» Objednatel požaduje bezplatné aktivace a deaktivace níže uvedených doplňkových služeb na všech využívaných SIM (myšleno hlasových, není-li uvedeno jinak):

- identifikace volajícího,
- přesměrování na jiný mobilní telefon,
- přesměrování do hlasové schránky,
- notifikace zmeškaných volání.

» Objednatel dále požaduje, aby Poskytovatel bezplatně poskytoval následující administrativní služby:

- změna fakturačních údajů (např. změna fakturační adresy),
- podrobný elektronický účet,
- opis faktury,
- aktivace a deaktivace SIM karty,
- výměna SIM karty za mikro/nano SIM kartu,
- výměna SIM karty za novou,
- výměna SIM karty (po krádeži, z důvodů zvýšení paměťové kapacity apod.),
- změna tarifu,
- blokování služeb třetích stran,
- odpojení SIM karty z provozu z důvodu dočasného nevyužívání služeb,
- aktivace SIM karty po ukončení dočasného nevyužívání služeb,
- blokace/reaktivace po ztrátě či krádeži,
- blokace/reaktivace roamingu, MMS, mezinárodních hovorů, datových služeb apod.,
- převod účastnictví – převod SIM karty pod smlouvu resortu Objednatele (včetně přenesení čísla),
- převod účastnictví – převod SIM karty mimo smlouvu resortu Objednatele (včetně uvolnění čísla),
- hovor s operátorem,
- službu konferenční hovor minimálně pro 6 členů celkem,
- přidělení statické IP adresy,
- aktivace a deaktivace hlášky „voláte do sítě jiného operátora“.

» Objednatel požaduje na vydaných SIM kartách zablokování volání na zpoplatněné doplňkové služby s možností aktivace na vyžádání.

» Pokud se Objednatel rozhodne ke změně Poskytovatele na základě ukončení Smlouvy v souladu s příslušnými podmínkami, je Poskytovatel povinen zajistit, aby si Objednatel mohl bezúplatně ponechat svá telefonní čísla bez ohledu na nového poskytovatele služeb.

SEZNAM ZÁKAZNÍKŮ

ZÁKAZNÍK	Česká republika – Ministerstvo životního prostředí	
	Sídlo	Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
	IČO	00164801
	Bankovní spojení	ČNB Praha 1
	Číslo účtu	7628001/0710
	Zastupuje	Ing. Jana Vodičková
	Funkce	ředitelka odboru informatiky
	Kontaktní adresa	Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
	Telefon	267 12 1111
	FAX	267 31 0308
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa 1	Ministerstvo životního prostředí, odbor 210, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
	Fakturační adresa 2 (OPZP)	Ministerstvo životního prostředí, odbor 330, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10

ZÁKAZNÍK	Česká republika – Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky	
	Sídlo	Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11
	IČO	62933591
	Bankovní spojení	ČNB Praha 1
	Číslo účtu	18 228-011/0710
	Zastupuje	RNDr. František Pelc
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	AOPK ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11
	Telefon	283 069 111
	FAX	
KONTAKTY	Objednatel	totožný s zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	AOPK ČR, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11

ZÁKAZNÍK	Česká republika – CENIA, česká informační agentura životního prostředí	
	Sídlo	Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
	IČO	45249130
	Bankovní spojení	KB
	Číslo účtu	44735041/0100
	Zastupuje	Ing. Vladimír Fanta
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	CENIA, česká informační agentura životního prostředí, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
	Telefon	267 125 226
	FAX	
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	CENIA, česká informační agentura životního prostředí, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10

ZÁKAZNÍK	Česká republika – Česká geologická služba	
	Sídlo	Klárov 3/131, Praha 1, 11821
	IČO	00025798
	Bankovní spojení	KB Praha 1
	Číslo účtu	87530011/0100
	Zastupuje	Mgr. Zdeněk Venera, Ph.D.
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	Česká geologická služba, Klárov 3/131, Praha 1, 11821
	Telefon	257 089 500
	FAX	257 089 500
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	Česká geologická služba, Klárov 3/131, Praha 1, 11821

ZÁKAZNÍK	Česká republika – Český hydrometeorologický ústav	
	Sídlo	Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4
	IČO	00020699
	Bankovní spojení	KB Praha
	Číslo účtu	54132041/0100
	Zastupuje	Ing. Václav Dvořák, Ph.D.
	Funkce	ředitel ČHMÚ
	Kontaktní adresa	ČHMÚ, Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4
	Telefon	244 03 2222
	FAX	241 760 689
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	ČHMÚ, Na Šabatce 2050/17, 143 06 Praha 4

ZAKAZNIK	Česká republika – Česká inspekce životního prostředí	
	Sídlo	Na Břehu 267/1a, 190 00 Praha 9 - Vysochany
	IČO	41693205
	Bankovní spojení	ČNB Praha
	Číslo účtu	9126101/0710
	Zastupuje	Ing. Erik Geuss, Ph.D.
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	Česká republika - Česká inspekce životního prostředí, Na Břehu 267/1a, 190 00 Praha 9
	Telefon	222 860 301
	FAX	283 892 662
KONTAKTY	Objednatel	Ing. Erik Geuss, Ph.D., ředitel
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	Česká republika - Česká inspekce životního prostředí, Na Břehu 267/1a, 190 00 Praha 9

ZAKAZNIK	Česká republika – Správa Krkonošského národního parku	
	Sídlo	Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí
	IČO	00088455
	Bankovní spojení	KB Trutnov
	Číslo účtu	335601/0100
	Zastupuje	Ing. Jan Hřebačka
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí
	Telefon	499 456 111
	FAX	499 456 292
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	Správa Krkonošského národního parku, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí

ZAKAZNIK	Státní fond životního prostředí České republiky	
	Sídlo	Kaplanova 1931/1, Praha 11, 148 00
	IČO	00020729
	Bankovní spojení	ČNB Praha
	Číslo účtu	9025001/0710
	Zastupuje	Ing. Petr Valdman
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	SFŽP, Olbrachtova 2006/9, Praha 4, 140 00
	Telefon	267 994 300
	FAX	272 936 597
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	SFŽP, Olbrachtova 2006/9, Praha 4, 140 00

ZAKAZNIK	Česká republika – Správa Národního parku Podyjí	
	Sídlo	Na Vyhliďce 5, 669 02 Znojmo
	IČO	00837971
	Bankovní spojení	KB Znojmo
	Číslo účtu	12831-741/0100
	Zastupuje	Ing. Tomáš Rothröckl
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	Správa Národního parku Podyjí, Na Vyhliďce 5, 669 02 Znojmo
	Telefon	515 22 67 22
	FAX	515 282 241
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	Správa Národního parku Podyjí, Na Vyhliďce 5, 669 02 Znojmo

ZAKAZNIK	Česká republika – Správa Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava	
	Sídlo	1.máje 260, 385 01 Vimperk
	IČO	00583171
	Bankovní spojení	Komerční banka Vimperk
	Číslo účtu	8230-281/0100
	Zastupuje	Mgr. Pavel Hubený
	Funkce	pověřený řízením Správy NP a CHKO Šumava
	Kontaktní adresa	Správa Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava, 1. máje 260, 385 01 Vimperk
	Telefon	388 450 111
	FAX	388 413 019
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	Správa Národního parku a chráněné krajinné oblasti Šumava, 1. máje 260, 385 01 Vimperk

ZAKAZNIK	Česká republika – Správa Národního parku České Švýcarsko	
	Sídlo	Pražská 457/52, 407 46 Krásná Lípa
	IČO	70565759
	Bankovní spojení	ČNB Ústí nad Labem
	Číslo účtu	39021431/0710
	Zastupuje	Ing. Pavel Benda, Ph.D.
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	Správa Národního parku České Švýcarsko, Pražská 457/52, 407 46 Krásná Lípa
	Telefon	412 354 050
	FAX	
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	ČR - Správa Národního parku České Švýcarsko, Pražská 457/52, 407 46 Krásná Lípa

ZAKAZNIK	Česká republika – Správa jeskyní České republiky	
	Sídlo	Květnové náměstí 3, 252 43 Průhonice
	IČO	75073331
	Bankovní spojení	ČNB Praha 1
	Číslo účtu	30037031/0710
	Zastupuje	RNDr. Jaroslav Hromas
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	Správa Jeskyní ČR, Květnové náměstí 3, 252 43, Průhonice
	Telefon	271 000 047
	FAX	271 000 041
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	SJ ČR, Květnové náměstí 3, 252 43, Průhonice

ZAKAZNÍK	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví v.v.i.	
	Sídlo	Květnové náměstí 391, 252 43 Průhonice
	IČO	00027073
	Bankovní spojení	ČSOB
	Číslo účtu	685425/0300
	Zastupuje	Doc. RNDr. Ivan Suchara, CSc.
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i., Květnové náměstí 391, 252 43 Průhonice
	Telefon	296 528 256
	FAX	267 750 367
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví, v. v. i., Květnové náměstí 391, 252 43 Průhonice

ZAKAZNIK	Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masaryka v.v.i	
	Sídlo	Podbabská 2582/30, 160 00 Praha 6
	IČO	00020711
	Bankovní spojení	KB Praha 6
	Číslo účtu	32931-061/0100
	Zastupuje	Mgr. Marek Rieder
	Funkce	ředitel
	Kontaktní adresa	VÚV TGM, v.v.i. Podbabská 2582/30, 160 00, Praha 6
	Telefon	220 197 111
	FAX	233 333 804
KONTAKTY	Objednatel	totožný se zadavatelem
	Kontaktní osoba	bude uvedena do kontaktního formuláře Poskytovatele ve lhůtě dle odst. 6.4 Smlouvy
	Fakturační adresa 1	VÚV TGM, v.v.i. Podbabská 2582/30, 160 00, Praha 6
	Fakturační adresa 2	VÚV TGM, v.v.i. Mojžírovo nám. 16, 612 00 Brno
	Fakturační adresa 3	VÚV TGM, v.v.i. Macharova 5, 702 00 Ostrava

Požadavky na pokrytí hlavních objektů resortu MŽP

Požadujeme pokrytí níže uvedených lokalit technologií GPRS/EDGE

Za nedostatečné pokrytí je považována i nedostatečná síla signálu uvnitř budov. Síla signálu je nedostatečná, pokud úspěšnost navázání spojení v místnosti s okny nedosahuje 90%.

organizace	ložka/zkratka	obec	ulice	čp/čo	PSC	IC	požadavek na pokrytí 3G/LTE sítí (ano/ne)	jiné požadavky na pokrytí	GPS_N	GPS_E	fakturační adresa	počet fakturačních skupin	kontaktní osoba	mobil
1	Ministerstvo životního prostředí	MŽP	Praha	Vršovická	1442/65	10010	00164801	ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65	2	Ing. J. Rousová, M. Valešová	725537098
	Ministerstvo životního prostředí	MŽP TA	Praha	Vršovická	1442/65	10010		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 330		Lucie Fruhwirtová	725755717
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Praha	Kodaňská	1441/46	10100		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Ing. Miloslav Kuklík	724023157
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Brno	Meziřka	1	60200		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Ing. Jaroslav Pospíšil	725057711
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	České Budějovice	Mánesova	3	37001		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		JUDr. Hana Dvořáková	607954444
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Hradec Králové	Resslova	1229/2A	50002		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Ing. Libor Hejduk	730181260
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Liberec	1. máje	26	46007		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Ing. Milan Kubíček	602166716
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Olomouc	Krapkova	1159/3	77900		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Bc. Ing. František Ondráš	602577425
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Pízeň	Purkyňova	27	30100		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Ing. Hubert Bošina	724009257
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Ostrava	Čs. Legií	5	70200		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Ing. Tomislav Štelec CSc.	724362657
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Chomutov	Školní	3553	43001		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Ing. Miroslav Libecaj	724040857
	Ministerstvo životního prostředí	OVS	Ústí nad Labem	Velká Hradební	2336/8	40001		ano	ne		Praha, Vršovická 1442/65, odbor 210		Bc. Tomáš Soper	725708027
2	Agentura ochrany přírody a krajiny	AOFPK	Praha	Kaplanova	1931/1	14800	62933591	ano	ne		Praha, Kaplanova 1931/1	29	Be. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	ředitelství	Praha	Kaplanova	1931/1			ano	ne	50°24.006'N	14°29'16.546'E	5	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Praha	Praha	Podbabská	2582/30			ano	ne	50°7'10.120"N	14°23'34.440"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Brno	Brno	Kotlářská	931/51			ano	ne	49°12'28.336"N	16°36'12.659"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Pálava	Mikulov	Náměstí	18/32			ano	ne	48°48'25.802"N	16°38'16.380"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Bílé Karpaty	Luhačovice	Nádražní	318			ano	ne	49°6'0.302"N	17°45'18.516"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Bílé Karpaty - detašované pracoviště	Veselí nad Moravou	Bartholomějské náměstí	47			ano	ne	48°57'14.290"N	17°22'46.408"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko České Budějovice	České Budějovice	nám. Přemysla Otakara II.	121/34			ano	ne	48°58'25.868"N	14°28'27.438"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Třeboňsko	Třeboň	Valy	121			ano	ne	49°06.670"N	14°46'14.516"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Blanský les	Český Krumlov	Vysňín	59			ano	ne	48°49'42.382"N	14°17'58.372"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Pardubice	Pardubice	Jiráskova	1665			ano	ne	50°15'4.495"N	15°46'52.134"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Železné hory	Nasavrky	Náměstí	317			ano	ne	49°50'40.734"N	15°48'7.831"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Hradec Králové	Hradec Králové	Resslova	1229/2a			ano	ne	50°13'0.148"N	15°49'27.985"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Broumovsko	Police nad Metují	Lehujská	59			ano	ne	50°32'5.770"N	16°14'25.165"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Orlické hory	Rychnov n./Kněžnou	Dobrovského	332			ano	ne	50°9'55.627"N	16°16'23.206"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Havlíčkův Brod	Havlíčkův Brod	Husova	2115			ano	ne	49°36'33.316"N	15°34'11.878"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Žďárské vrchy	Žďár nad Sázavou	Brměnská	2279/39			ano	ne	49°33'31.931"N	15°56'40.661"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Karlovy Vary	Karlovy Vary	Drahomířino nábřeží	197/16			ano	ne	50°14'8.233"N	12°52'43.861"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Slavkovský les	Mariánské Lázně	Hlavní	504/41			ano	ne	49°57'42.659"N	12°42'4.307"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Jizerské hory a krajské středisko Liberec	Liberec	U jezu	10			ano	ne	50°45'53.360"N	15°3'11.076"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Český ráj	Turnov	Antonína Dvořáka	294			ano	ne	50°35'10.146"N	15°9'25.072"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Lužické hory	Jablonec v Podještědí	Školní	12			ano	ne	50°45'52.637"N	14°45'40.008"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Olomouc	Olomouc	Lafayetova	45/13			ano	ne	49°35'27.721"N	17°15'6.988"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Litovelské Pomoraví	Litovel	Husova	906/5a			ano	ne	49°42'3.962"N	17°4'41.892"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Jeseníky	Jeseník	Šumperská	93			ano	ne	50°12'52.698"N	17°12'11.683"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Plzeň	Plzeň	Malá	38/9			ano	ne	49°44'57.495"N	13°22'40.308"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Český les	Příbram	Nám.Republiky	110			ano	ne	49°40'30.352"N	12°40'30.894"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Kokořínsko	Mělník	Česká	149/2			ano	ne	50°20'59.517"N	14°28'30.744"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Kokořínsko - detašované pracoviště	Doksy	Komenského	48			ano	ne	50°33'53.788"N	14°39'19.426"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Krivoklátsko	Zbečno		5			ano	ne	50°22'6.318"N	13°55'14.413"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Český kras	Karlštejn		1/85			ano	ne	49°56'19.959"N	14°11'22.570"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Moravský kras	Blansko	Svitavská	2300/29			ano	ne	49°21'15.731"N	16°38'48.639"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Blank	Louňovice p./Blaníkem	Vlašimská	8			ano	ne	49°38'16.993"N	14°50'51.484"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Ostrava	Ostrava	Trocnovská	876/2			ano	ne	49°51'17.365"N	18°16'47.005"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Pooodří	Studénka	2.května	1			ano	ne	49°43'33.543"N	18°4'34.146"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Ústí n./Labem	Ústí nad Labem	Bělehradská	1308/17			ano	ne	50°39'47.429"N	14°2'17.502"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO České středohoří	Litoměřice	Michalská	260/14			ano	ne	50°32'5.848"N	14°7'40.844"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Labské pískovce	Děčín	Teplická	424/69			ano	ne	50°46'33.119"N	14°11'33.980"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	SCHKO Labské pískovce - detašované pracoviště	Kláštevec n./Ohří	Chomutovská	120			ano	ne	50°23'7.727"N	13°10'33.444"E	1	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816
	Agentura ochrany přírody a krajiny	Krajské středisko Zlín	Zlín	Záravní	88			ano	ne	49°13'38.693"N	17°39'54.316"E	0	Bc. Petr Kasal, p.Kohoutová	724329008, 724706816

	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště Sušice	Sušice	Na Burínce	339	34201		ano	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště Horní Planá	Horní Planá	Jiráskova	150	38226		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště Prášíly	Sušice	Prášíly	141	34201		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště Srní	Kašperské Hory	Srní	58	34192		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště Modrava	Kašperské Hory	Modrava	90	37192		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště Borová Lada	Borová Lada	Borová Lada	1	38492		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště České Zleby	Stožec	České Zleby	3	38444		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	pracoviště Stožec	Nová Péc	Nová Péc	73	38462		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	informační středisko Kvilda	Kvilda	Kvilda	14	38493		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	informační středisko Svinná Lada	Kvilda	Svinná Lada	21	38493		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	informační středisko Rokytka	Kašperské Hory	Vehynice - Tetov I.	83	34192		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	informační středisko Alžbětín	Kašperské Hory	Železná Ruda		34004		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	informační středisko Idina Píla	Horní Vltavice	Horní Vltavice - Zátouň	61	38491		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	informační středisko Stožec	Stožec	Stožec	68	38444		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	informační středisko Březník	Kašperské Hory	Modrava	56	34192		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Úbytovna Rejštejn	Rejštejn	Kašperskohorská	155	43291		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Úbytovna Dobrá	Stožec	Dobrá	39	38444		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Úbytovna Hamerka	Kvilda	Horská Kvilda	2	38493		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Úbytovna České Zleby	Stožec	České Zleby	8	38493		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Úbytovna Jelení Vrchy	Nová Péc	Jelení Vrchy	31	38462		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Pracoviště IZS - Srub Slunečná	Sušice	Prášíly	150	34201		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Pracoviště IZS - Stožec	Stožec	Stožec	1	38444		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
	Správa Národního parku a chráněné krajinné území	Pracoviště IZS - Modrava	Kašperské Hory	Modrava	48	34192		ano (min. H	ne								Ing. Dvořák, D. Fendrichová	731530201, 731530200
11	Správa Národního parku České Švýcarsko	hlavní budova	Krásná Lipa	Prázká	457/52	407 46	70565759	ne	GPRS/EDGE	50°54'23.5"N	14°30'40.0"E	CR - Správa Národního parku České Švýcarsko	1	Kateřina Kolářová		737276862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	lesní správa	Jetřichovice			91	407 16	ne	GPRS/EDGE	50°51'07.7"N	14°23'53.8"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	informační středisko + hájovna	Chřibská	Dolní Chřibská		284	407 44	ne	GPRS/EDGE	50°52'22.501"N	14°26'49.741"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	hájovna	Srbská Kamenice			72	407 15	ne	GPRS/EDGE	50°49'31.929"N	14°21'16.138"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	skalní četa	Hřensko			115	407 17	ne	GPRS/EDGE	50°52'58.852"N	14°14'13.589"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	hájovna	Hřensko			122	407 17	ne	GPRS/EDGE	50°52'20.449"N	14°14'46.557"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	hájovna	Hřensko			89	407 17	ne	GPRS/EDGE	50°52'31.352"N	14°14'48.073"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	ubytovací zařízení	Hřensko	Mezná - Mezní Louka		84	405 02	ne	GPRS/EDGE	50°52'26.033"N	14°19'5.314"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	hájovna	Hřensko	Mezná		82	405 02	ne	GPRS/EDGE	50°52'5.817"N	14°17'53.274"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	hájovna	Jetřichovice	Rynartice		39	405 02	ne	GPRS/EDGE	50°51'17.934"N	14°25'4.706"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	hájovna	Dobruče			161	407 47	ne	GPRS/EDGE	50°53'24.613"N	14°27'35.169"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
	Správa Národního parku České Švýcarsko	meteo stanice Tokán - přenos dat						ne	GPRS/EDGE	50°52'31.939"N	14°24'57.034"E			Kateřina Kolářová		737 276 862		
12	Správa jeskyní České republiky	Správa jeskyní	Příhořnice	Květnové náměstí	3		75073331	ano	ne	50°03.4'N;	14°33'33.3'E	Příhořnice, Květnové náměstí 3	1	Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Blansko	Svitavská		11,13		ano		49°21'24.520"	16°38.68578"	sběr dat + volání		Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Suchdol v Moravském krasu	Punkvevní jeskyně				ano		49° 22' 15,9"	16° 43' 33,7"	sběr dat + volání		Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Ostrov u Macochy	Jeskyně Balcarka				ano		49° 22' 36,5"	16° 45' 25,6"	sběr dat + volání		Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Suchdol v Moravském krasu	Kateřinská Jeskyně				ano		49° 21' 39,5"	16° 42' 33,4"	sběr dat + volání		Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Sloup v moravském krasu	Sloupsko-Šošůvské jesk.				ano		49° 24' 40,1"	16° 44' 17,3"	sběr dat + volání		Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Březina u Křtin	Výstupěk				ano		49° 17' 27,6"	16° 43' 27,1"	sběr dat + volání		Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Bozkov			263		ano		50° 38' 51,3"	15° 20' 18,8"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Chýnov			54		ano		49° 25' 46,2"	14° 49' 59,4"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Beroun			1		ano		49° 54' 58,1"	14° 04' 07,9"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Teplíce nad Bečvou			75		ano		49° 31' 54,3"	17° 44' 45,0"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Slavětín u Litovle			31		ano		49° 40' 13,4"	16° 54' 50,3"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Chudobín u Litovle			84		ano		49° 42' 23,1"	17° 00' 57,1"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Lipová Lázň			152		ano		50° 14' 46,4"	17° 08' 17,6"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Písečná			197		ano		50° 17' 00,6"	17° 14' 59,0"			Ludmila Štrobichová		606916913		
	Správa jeskyní České republiky	detasované pracoviště	Mikulov	U Lomu		54		ano		48°48' 53,0"	16° 38' 21,5"			Ludmila Štrobichová		606916913		
13	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a o	VÚKOZ, v. v. i.	Příhořnice	Květnové náměstí	391	252 43	00027073	ano	ne			Příhořnice, Květnové náměstí 391	5	V.Tocháček, Ing. P. Seifert		605205990, 605205971		
	Výzkumný ústav Silva Taroucy pro krajinu a o	detasované pracoviště	Brno	Lidická		25/27	602 00	00027073				ditto		V.Tocháček, Ing. P. Seifert		605205990, 605205971		
14	Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masal	VÚVTGM	Praha	Podbabská	2582/30	160 00	00020711	ano	ne			Praha, Podbabská 2582/30	1	Radoslav Řehulka		420724209971		
	Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masal	VÚVTGM	Praha	Podbabská	2582/30	160 00		ano	ne					Radoslav Řehulka		420724209971		
	Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masal	VÚVTGM	Brno	Mojmírovo náměstí		16	612 00		ano	ne				Radoslav Řehulka		420724209971		
	Výzkumný ústav vodohospodářský T.G. Masal	VÚVTGM	Ostrava	Macharova		5	702 00		ano	ne				Radoslav Řehulka		420724209971		

Seznam hydrologických stanic ČHMÚ a dalších míst, ve kterých se provádí sběr dat

Požadujeme pokrytí níže uvedených lokalit technologií GPRS nebo EDGE o minimální síle signálu ve volném terénu -100 dB.

2181

organizace	složka/zkratka	obec	ulice/ID	čp/čo	GPS_E	GPS_N
Správa jeskyní České republiky	detašované pracoviště	Blansko	Svitavská	11,13	49°21'24.520"	16°38.68578'
Správa jeskyní České republiky	detašované pracoviště	Suchdol v Moravském krasu	Punkevní jeskyně		49° 22' 15,9"	16° 43' 33,7"
Správa jeskyní České republiky	detašované pracoviště	Ostrov u Macochy	Jeskyně Balcarka		49° 22' 36,5"	16° 45' 25,6"
Správa jeskyní České republiky	detašované pracoviště	Suchdol v Moravském krasu	Kateřinská Jeskyně		49° 21' 39,5"	16° 42' 33,4"
Správa jeskyní České republiky	detašované pracoviště	Sloup v moravském krasu	Sloupsko-Šošůvské jesk.		49° 24' 40,1"	16° 44' 17,3"
Správa jeskyní České republiky	detašované pracoviště	Březina u Křtin	Výpustek		49° 17' 27,6"	16° 43' 27,1"
Správa Národního parku České Švýcarsko	meteostanice Tokáň - přemě	Na Tokáni PSČ 407 16	Na Tokáni		50°52'31.939"N	14°24'57.034"E
Český hydrometeorologický ústav 2186 lokalit		Praha	Na Šabatce	2050/17		
Český hydrometeorologický ústav		Podhradí u Aše	VP1988		12,20024303	50,25256481
Český hydrometeorologický ústav		F. Lázně (Krapice)	VP1856		12,31493029	50,12176944
Český hydrometeorologický ústav		Šlapany	206200		12,37574997	50,02849345
Český hydrometeorologický ústav		Cheb	206000		12,38502308	50,08571188
Český hydrometeorologický ústav		Hroznáto	206300		12,38980999	50,02548338
Český hydrometeorologický ústav		Cheb (Tršnice)	VP1801		12,38997843	50,10757867
Český hydrometeorologický ústav		Třebeň (Chocovice)	VP1804		12,41502847	50,11470437
Český hydrometeorologický ústav		Nový Kostel (Hrzín)	VP8302		12,43053557	50,20236936
Český hydrometeorologický ústav		Cheb (Loužek)	VP1805		12,45901812	50,10892501
Český hydrometeorologický ústav		Nebanice (Hartoušov)	VP8303		12,46325505	50,13338269
Český hydrometeorologický ústav		Jesenice	206500		12,47488364	50,09001218
Český hydrometeorologický ústav		Okrouhlá u Chebu	VP8301		12,48013040	50,06210019
Český hydrometeorologický ústav		Odrava (Mostov)	VP1807		12,49661107	50,11540896
Český hydrometeorologický ústav		Leopoldovy Hamry	206900		12,49742148	50,22694729
Český hydrometeorologický ústav		Kraslice	207600		12,51861606	50,31633954
Český hydrometeorologický ústav		Lučina (Milíře)	PP0786		12,52167573	49,78451802
Český hydrometeorologický ústav		Kynšperk nad Ohří	VP1808		12,52397051	50,11811528
Český hydrometeorologický ústav		Chlum s. Maří	PP0491		12,54216361	50,14827995
Český hydrometeorologický ústav		Stará Voda (Vysoká)	PP0490		12,55112047	49,98973404
Český hydrometeorologický ústav		Libavské údolí	207000		12,55621445	50,12920731
Český hydrometeorologický ústav		Oloví	VP1855		12,56330109	50,24713555
Český hydrometeorologický ústav		Halže (Žďár)	PP0783		12,56453145	49,85388592
Český hydrometeorologický ústav		Lučina	169500		12,58359260	49,80582549
Český hydrometeorologický ústav		Šindelová	207700		12,59819526	50,31696709
Český hydrometeorologický ústav		Svatava	PP0492		12,59975006	50,19834330
Český hydrometeorologický ústav		Svatava	VP8304		12,60977353	50,19983720

Český hydrometeorologický ústav		Citice-nová stanice	207300		12,62025381	50,17258231
Český hydrometeorologický ústav		Částkov (Maršovy Ch.)	VP1403		12,62398800	49,74879420
Český hydrometeorologický ústav		Svatava-nová stanice	208200		12,62906048	50,18859516
Český hydrometeorologický ústav		Tachov	VP1565		12,66224997	49,79444443
Český hydrometeorologický ústav		Chaloupky	209100		12,66479466	50,37448418
Český hydrometeorologický ústav		Drahotín (Šidlákov)	PP0365		12,71053001	49,51589384
Český hydrometeorologický ústav		Mnichov (Vranov)	PP0364		12,71277262	49,47917171
Český hydrometeorologický ústav		Planá	171000		12,71844668	49,86194590
Český hydrometeorologický ústav		Bor (Doly u Boru)	VP1401		12,73605942	49,73342868
Český hydrometeorologický ústav		Nejdek (Pozorka.)	VP1857		12,75459768	50,31016650
Český hydrometeorologický ústav		Vysoké Sedliště	PP0789		12,78464585	49,82872572
Český hydrometeorologický ústav		Dřily	PP0891		12,78479998	49,45187546
Český hydrometeorologický ústav		Nová Role	VP1812		12,79580561	50,26672224
Český hydrometeorologický ústav		Nový Kramolín	PP0387		12,80371851	49,47901471
Český hydrometeorologický ústav		Tašovice	VP8305		12,81839768	50,21487403
Český hydrometeorologický ústav		Stará Role	210100		12,81996645	50,24856901
Český hydrometeorologický ústav		Merklín (Pstruží.)	VP1877		12,82333358	50,34535885
Český hydrometeorologický ústav		K. Vary (Tašovice)	VP1815		12,82494895	50,21474668
Český hydrometeorologický ústav		Karlovy Vary-Dvory	208600		12,82499829	50,22706263
Český hydrometeorologický ústav		Tasnovice	178500		12,83564063	49,56622074
Český hydrometeorologický ústav		K. Vary (Dvory)	VP1854		12,83734709	50,22578186
Český hydrometeorologický ústav		Svahy-Třebel	172000		12,83903932	49,82668535
Český hydrometeorologický ústav		Krásno (Milešov)	VP1858		12,84147988	50,09870382
Český hydrometeorologický ústav		Teplička	210900		12,84576553	50,15341180
Český hydrometeorologický ústav		Březová	212000		12,85996458	50,19496908
Český hydrometeorologický ústav		Otovice u K. Varů	VP8306		12,86210732	50,25588011
Český hydrometeorologický ústav		Teplá (Křepkovice)	VP1878		12,88016552	49,95037644
Český hydrometeorologický ústav		Karlovy Vary	214000		12,88156103	50,23677253
Český hydrometeorologický ústav		Kladruby (Tuněchody)	VP1402		12,91316589	49,66994583
Český hydrometeorologický ústav		Píla	212600		12,92672613	50,17768120
Český hydrometeorologický ústav		Ostrov	214500		12,93650703	50,30518124
Český hydrometeorologický ústav		Bochov (D. Lomnice)	VP1814		12,97294679	50,16243887
Český hydrometeorologický ústav		Milavče	PP0367		12,98312513	49,46536032
Český hydrometeorologický ústav		Úterý (Vidžín)	PP0785		12,98559084	49,96878250
Český hydrometeorologický ústav		Úterý (Vidžín)	PP0893		12,98559084	49,96878250
Český hydrometeorologický ústav		Stříbro	173000		12,99434411	49,73724776
Český hydrometeorologický ústav		Stříbro	174000		13,00862298	49,75226921
Český hydrometeorologický ústav		Čečovice	VP1404		13,03503849	49,57911370
Český hydrometeorologický ústav		Vejprty - U Pannenské cesty	PP0574		13,03788277	50,47647110
Český hydrometeorologický ústav		Trpísty	175000		13,06378601	49,82820356
Český hydrometeorologický ústav		Staňkov	179000		13,07116673	49,55275880
Český hydrometeorologický ústav		Černý Potok	246600		13,07828326	50,48955290
Český hydrometeorologický ústav		Staňkov	VP1573		13,07840261	49,54868837
Český hydrometeorologický ústav		Perštejn	VP1876		13,08198697	50,39482489

Český hydrometeorologický ústav		Krsy (Trhonné)	VP8116		13,10591917	49,94580307
Český hydrometeorologický ústav		Štědrá (Prohoř)	VP8114		13,11817353	50,03452111
Český hydrometeorologický ústav		Žlutice	188900		13,12674598	50,08498333
Český hydrometeorologický ústav		Nýrsko (Hadrava)	VP1580		13,13108538	49,30527808
Český hydrometeorologický ústav		Kryštofovy Hamry II	246500		13,13181921	50,49352421
Český hydrometeorologický ústav		Nýrsko	VP1581		13,14125808	49,29742333
Český hydrometeorologický ústav		Stará Lhota	180900		13,14394527	49,26399217
Český hydrometeorologický ústav		Blatnice u Nýřan	VP8009		13,15269307	49,72024415
Český hydrometeorologický ústav		Štědrá (Domašín)	VP8107		13,16289724	50,02347362
Český hydrometeorologický ústav		Nečtiny	PP0877		13,17134263	49,98385903
Český hydrometeorologický ústav		Hracholusky	176100		13,17642179	49,78903234
Český hydrometeorologický ústav		Merklín (Zemětice)	VP1405		13,18628247	49,57992023
Český hydrometeorologický ústav		Žlutice (Záhořice)	VP1642		13,19349152	50,07907456
Český hydrometeorologický ústav		Janovice n. Ú. (Veselí)	VP1582		13,20498564	49,34802358
Český hydrometeorologický ústav		Chotěšov	VP1574		13,21341495	49,65088224
Český hydrometeorologický ústav		Alžbětín	330000		13,21400784	49,12531099
Český hydrometeorologický ústav		Pšov (Chlum)	VP8115		13,21776923	50,02132777
Český hydrometeorologický ústav		Horní Bělá (Hubenov)	PP0391		13,22197628	49,91345702
Český hydrometeorologický ústav		Horní Bělá (Hubenov)	PP0392		13,22216936	49,91344694
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Bělá (Spankov)	PP0393		13,23082745	49,91372990
Český hydrometeorologický ústav		Vstíš	VP1563		13,23431816	49,64626235
Český hydrometeorologický ústav		Chotěšov	VP1561		13,23509961	49,65253343
Český hydrometeorologický ústav		Město Touškov	VP1566		13,23524327	49,77859965
Český hydrometeorologický ústav		Chotěšov	VP1560		13,23529944	49,65444836
Český hydrometeorologický ústav		Manětín (Lipí)	VP8117		13,24147027	49,97635665
Český hydrometeorologický ústav		Manětín (Radějovice)	PP0880		13,24591521	49,95685613
Český hydrometeorologický ústav		Dolní L. (Novákovice)	VP1583		13,24903757	49,37978352
Český hydrometeorologický ústav		Líně	VP8013		13,25157876	49,70511974
Český hydrometeorologický ústav		Líně	VP8012		13,25169332	49,70519970
Český hydrometeorologický ústav		Kadaň - (Uhošťany)	VP1859		13,25288526	50,35233892
Český hydrometeorologický ústav		Manětín (Vladměřice)	PP0884		13,25425765	49,97397099
Český hydrometeorologický ústav		Dobřany (Vodní Újezd)	PP0781		13,25563866	49,65796943
Český hydrometeorologický ústav		Klatovy (Tajanov)	VP1585		13,25732737	49,40325188
Český hydrometeorologický ústav		Vstíš	VP8010		13,25987506	49,63424697
Český hydrometeorologický ústav		Vstíš	VP8011		13,26004658	49,63410730
Český hydrometeorologický ústav		Vstíš	VP1576		13,26006351	49,64603943
Český hydrometeorologický ústav		Líně	VP1600		13,26237068	49,69400753
Český hydrometeorologický ústav		Klatovy	182000		13,26291347	49,40336405
Český hydrometeorologický ústav		Čichořice	189000		13,26997419	50,09634668
Český hydrometeorologický ústav		Klatovy	VP1584		13,27076368	49,40504218
Český hydrometeorologický ústav		Kadaň	215100		13,27944032	50,36930650
Český hydrometeorologický ústav		Loza	VP8101		13,28420884	49,91092501
Český hydrometeorologický ústav		Loza	VP8110		13,28433438	49,91126772
Český hydrometeorologický ústav		Vochov	VP1567		13,28449882	49,76282384

Český hydrometeorologický ústav		Přeštice (Žerovice)	VP8015		13,29226107	49,60086949
Český hydrometeorologický ústav		Křimice	PP0788		13,31386688	49,75802719
Český hydrometeorologický ústav		Plasy (Lomnička)	VP8112		13,31465571	49,92071263
Český hydrometeorologický ústav		Sobětkovice	182200		13,31611428	49,36901826
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň (Křimice)	VP1569		13,31636221	49,75886507
Český hydrometeorologický ústav		Lužany	VP1586		13,32441687	49,54715480
Český hydrometeorologický ústav		Lhota	179900		13,32580399	49,68883268
Český hydrometeorologický ústav		Třetí Mlýn	218000		13,33067471	50,49893012
Český hydrometeorologický ústav		Trnová	PP0406		13,33908188	49,85944167
Český hydrometeorologický ústav		Krásný Dvůr - Srnčík	PP0513		13,33932924	50,25552738
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň 3 (Skrvňany)	VP1570		13,34005252	49,74803312
Český hydrometeorologický ústav		Chotíkov	PP0892		13,34297220	49,78844439
Český hydrometeorologický ústav		Přeštice	VP1587		13,34499946	49,57226457
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Lukavice (Lišice)	VP1589		13,35435805	49,61143237
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň 1 (Lochotín)	VP1571		13,35552673	49,75379642
Český hydrometeorologický ústav		Mladotice	VP1601		13,36072881	49,98073492
Český hydrometeorologický ústav		České Údolí	180100		13,36111301	49,71759423
Český hydrometeorologický ústav		Prášíly	VP1138		13,38183946	49,10789477
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň (Doudlevice)	PP0368		13,38436228	49,71838251
Český hydrometeorologický ústav		Plasy	VP1602		13,38475376	49,93558571
Český hydrometeorologický ústav		Velhartice, Pod mezí	PP0753		13,38597221	49,26827780
Český hydrometeorologický ústav		Třemošná	VP1638		13,38948431	49,82207485
Český hydrometeorologický ústav		Plasy	190000		13,39048072	49,93352811
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň-Bílá Hora	186000		13,40095987	49,76646161
Český hydrometeorologický ústav		Štěnovice	183000		13,40282519	49,67685394
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň-Doubravka	187200		13,41934740	49,76496141
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň 2 (Božkov)	VP1596		13,42266198	49,73450505
Český hydrometeorologický ústav		Plzeň-Koterov	187000		13,42453438	49,71388646
Český hydrometeorologický ústav		Stodůlky	136500		13,42780804	49,11760414
Český hydrometeorologický ústav		Kolinec	139000		13,43545080	49,29568181
Český hydrometeorologický ústav		Otvice	VP8463		13,45628025	50,47929379
Český hydrometeorologický ústav		Starý Plzenec	VP1594		13,46560314	49,69913050
Český hydrometeorologický ústav		Blšany	VP1823		13,48183089	50,22319369
Český hydrometeorologický ústav		Čeradice	VP8307		13,49517660	50,30472402
Český hydrometeorologický ústav		Modrava	135000		13,49724731	49,02595423
Český hydrometeorologický ústav		Dlouhá Ves	VP1101		13,49736493	49,19687261
Český hydrometeorologický ústav		Žiželice - (Stroupeč)	VP1879		13,49804334	50,35813323
Český hydrometeorologický ústav		Radičevy (Milčevy)	VP1822		13,50046941	50,27530510
Český hydrometeorologický ústav		Rejštejn	137000		13,50828902	49,13945607
Český hydrometeorologický ústav		Nová Huť	188000		13,50892633	49,78240007
Český hydrometeorologický ústav		Jarov (Zhůř)	PP0378		13,51412356	49,53774358
Český hydrometeorologický ústav		Modrava-Antigel	136000		13,51895468	49,05913725
Český hydrometeorologický ústav		Tymákov	PP0379		13,52326077	49,70343182
Český hydrometeorologický ústav		Sušice	138000		13,52487832	49,23661210

Český hydrometeorologický ústav		Kožlany (Hodyně)	VP1641		13,52628368	49,95343881
Český hydrometeorologický ústav		Hrádek Tedražice	VP1137		13,52688223	49,25743616
Český hydrometeorologický ústav		Žatec	VP1824		13,52702459	50,33186091
Český hydrometeorologický ústav		Žákava	186900		13,53206315	49,63109202
Český hydrometeorologický ústav		Žatec-most	216000		13,54036266	50,33490905
Český hydrometeorologický ústav		Český Jiřetín	246700		13,54293382	50,70739709
Český hydrometeorologický ústav		Klíny - U lesa č.2	PP0566		13,54363227	50,64377938
Český hydrometeorologický ústav		Klíny - U lesa č.1	PP0565		13,54391020	50,64386269
Český hydrometeorologický ústav		Liblín	191000		13,54600596	49,91935863
Český hydrometeorologický ústav		Prádlo	186500		13,56220733	49,50101669
Český hydrometeorologický ústav		Sušice (Dobruška)	VP1103		13,56680867	49,25806423
Český hydrometeorologický ústav		Stránky	217500		13,57384960	50,29205404
Český hydrometeorologický ústav		Ždírec	186800		13,57497191	49,55277955
Český hydrometeorologický ústav		Rokycany	VP1639		13,57679498	49,74409711
Český hydrometeorologický ústav		Kláster	VP1593		13,58348338	49,50336973
Český hydrometeorologický ústav		Spálené Poříčí	VP1406		13,59835180	49,61325951
Český hydrometeorologický ústav		Litvínov	VP1937		13,60345373	50,60426364
Český hydrometeorologický ústav		Stachy, U lesních chalup	PP0285		13,63353640	49,06664660
Český hydrometeorologický ústav		Přílepy	PP0395		13,63674390	50,11755920
Český hydrometeorologický ústav		Šanov u Rakovníka	VP8118		13,63948599	50,09733610
Český hydrometeorologický ústav		Volduchy (Habr)	PP0874		13,64037824	49,78387424
Český hydrometeorologický ústav		Stachy, U hajnejch	PP0754		13,64808340	49,07397221
Český hydrometeorologický ústav		Nové Hutě	VP0819		13,65266453	49,02537553
Český hydrometeorologický ústav		Nový Dvůr	141400		13,65669434	49,08721010
Český hydrometeorologický ústav		Hrádek u Rokycan	187500		13,66218826	49,71418017
Český hydrometeorologický ústav		Zdítov, U lizu	PP0755		13,67647223	49,06661108
Český hydrometeorologický ústav		Mírošov	PP0873		13,68421708	49,68625736
Český hydrometeorologický ústav		Dožice	PP0377		13,70078444	49,53452280
Český hydrometeorologický ústav		Vimperk (Lipka), Nad Šaltenb. cest.	PP0282		13,70186111	49,00936108
Český hydrometeorologický ústav		Pnětluky	VP8309		13,70393562	50,24551491
Český hydrometeorologický ústav		Patokryje	VP1866		13,70671806	50,49577853
Český hydrometeorologický ústav		Horažďovice (Sv. pole), U sv. Rosalie	PP0300		13,71733328	49,30977781
Český hydrometeorologický ústav		Strážný	VP0821		13,72175084	48,89059190
Český hydrometeorologický ústav		Postoloprty	VP1831		13,72213542	50,37194445
Český hydrometeorologický ústav		Horažďovice	VP1105		13,72247897	49,31519725
Český hydrometeorologický ústav		Vimperk (Lipka), Pod krmelcem	PP0281		13,72427778	49,00249998
Český hydrometeorologický ústav		Krupá	VP1643		13,72776499	50,16242839
Český hydrometeorologický ústav		Podmokly	191400		13,74558046	49,94382075
Český hydrometeorologický ústav		Rakovník	VP1637		13,75307627	50,09026390
Český hydrometeorologický ústav		Hředle	VP8119		13,75387400	50,18640117
Český hydrometeorologický ústav		Rakovník	191800		13,75547761	50,08934011
Český hydrometeorologický ústav		Lenešice	VP1827		13,76260818	50,37155609
Český hydrometeorologický ústav		Horní Vltavice(Kubova Huť) U trati	PP0293		13,76798472	48,98809842
Český hydrometeorologický ústav		Bílina	222900		13,77301415	50,55397271

Český hydrometeorologický ústav		Hutě pod Třemšínem , Roubenka	PP0294		13,77427778	49,59141669
Český hydrometeorologický ústav		Louny (Louny)	VP1832		13,78060859	50,36197280
Český hydrometeorologický ústav		Vimperk (Výškovice), Pod školou	PP0284		13,78580981	49,08788851
Český hydrometeorologický ústav		Dubí	VP1936		13,78767189	50,68523881
Český hydrometeorologický ústav		Citoliby	VP1829		13,78814485	50,33527852
Český hydrometeorologický ústav		Raná - U topolu	PP0496		13,79222215	50,40291646
Český hydrometeorologický ústav		Lenora	106000		13,79486403	48,92787322
Český hydrometeorologický ústav		Sudslavice	141300		13,79556851	49,09322161
Český hydrometeorologický ústav		Bohumilice	141700		13,80241774	49,09975046
Český hydrometeorologický ústav		Louny I.	219000		13,80363368	50,35769976
Český hydrometeorologický ústav		Bohumilice	VP1140		13,80483339	49,09769449
Český hydrometeorologický ústav		Světec	VP8464		13,80758683	50,57337904
Český hydrometeorologický ústav		Čkyně (Předenice), U Dobré vody	PP0302		13,81131033	49,13290616
Český hydrometeorologický ústav		Katovice	141000		13,83031890	49,27044364
Český hydrometeorologický ústav		Katovice	VP1136		13,84205301	49,27058962
Český hydrometeorologický ústav		Krty , U Bělíčka	PP0301		13,85379568	49,29491897
Český hydrometeorologický ústav		Černý Kříž-Volary	108000		13,86560145	48,86334241
Český hydrometeorologický ústav		Ruda	VP8120		13,87490087	50,15151830
Český hydrometeorologický ústav		Nemětice	VP1143		13,88483334	49,19727780
Český hydrometeorologický ústav		Němětice	143000		13,88548869	49,19740333
Český hydrometeorologický ústav		Přední Zborovice	VP1145		13,88994441	49,21697221
Český hydrometeorologický ústav		Přechovice	VP1142		13,89158338	49,19044447
Český hydrometeorologický ústav		Volyně	VP1141		13,89469443	49,16274996
Český hydrometeorologický ústav		Modlany	VP8408		13,89499605	50,65302988
Český hydrometeorologický ústav		Chlum-Volary	107000		13,89743545	48,86209385
Český hydrometeorologický ústav		Bohutín - U Pilky	PP0798		13,89961111	49,68116664
Český hydrometeorologický ústav		Lány-Městečko	193000		13,90256957	50,08300512
Český hydrometeorologický ústav		Hořovice	196400		13,90284127	49,84041910
Český hydrometeorologický ústav		Blatná (Hněvkov)	VP1126		13,90740280	49,40993335
Český hydrometeorologický ústav		Obecnice	195900		13,91802028	49,71756881
Český hydrometeorologický ústav		Zbečno	194500		13,92023761	50,04029491
Český hydrometeorologický ústav		Hředle 2	196700		13,92202746	49,90207914
Český hydrometeorologický ústav		Pěkná	VP0820		13,92214955	48,85992453
Český hydrometeorologický ústav		Strakonice	VP1109		13,92380089	49,26578591
Český hydrometeorologický ústav		Nová Pec, Na spálené	PP0849		13,92994452	48,80541665
Český hydrometeorologický ústav		Hlubině	VP7800		13,93360000	49,55849996
Český hydrometeorologický ústav		Chabařovice	VP8465		13,93389235	50,67294332
Český hydrometeorologický ústav		Lány-Běleč	194000		13,94008910	50,07797229
Český hydrometeorologický ústav		Blanický Mlýn	145000		13,94142860	48,95712627
Český hydrometeorologický ústav		Buzice	VP1127		13,94375007	49,42311112
Český hydrometeorologický ústav		Strakonice	VP1110		13,94536110	49,26733333
Český hydrometeorologický ústav		Podedvorský Mlýn	147000		13,95292785	49,03632047
Český hydrometeorologický ústav		Strakonice (Modlešovice)	VP1111		13,95783328	49,25902780
Český hydrometeorologický ústav		Patek u Loun (Stradonice)	VP1835		13,96055415	50,37722116

Český hydrometeorologický ústav		Bavoryně	VP1616		13,96297230	49,89488888
Český hydrometeorologický ústav		Teplá - u kapličky	PP0502		13,96702531	50,48872361
Český hydrometeorologický ústav		Podlesí - Nad Srchem	PP0872		13,97458338	49,69480560
Český hydrometeorologický ústav		Chodouň	VP1615		13,97588885	49,89736107
Český hydrometeorologický ústav		Hořešovice	VP8237		13,97867834	50,27779798
Český hydrometeorologický ústav		Chodouň	VP1614		13,97888891	49,89611110
Český hydrometeorologický ústav		Zdice	VP1617		13,98413891	49,91291666
Český hydrometeorologický ústav		Plchov - U mlýna	PP0433		13,98744448	50,25338888
Český hydrometeorologický ústav		Lkáň	VP1825		13,98904827	50,44646050
Český hydrometeorologický ústav		Koštov	VP1871		13,99109451	50,63430720
Český hydrometeorologický ústav		Čejetice (Sedlívky)	VP1112		13,99213888	49,25669445
Český hydrometeorologický ústav		Husinec pod nádrží	148000		13,99401140	49,04023430
Český hydrometeorologický ústav		Libomyšl	VP1613		13,99477782	49,87366666
Český hydrometeorologický ústav		Ústí nad Labem (Předlice)	VP1873		13,99971898	50,65402999
Český hydrometeorologický ústav		Ústí n.L. (Předlice)	VP8411		13,99996900	50,65402997
Český hydrometeorologický ústav		Čenkov	196000		14,00574194	49,77649495
Český hydrometeorologický ústav		Trmice	226000		14,00639715	50,64670897
Český hydrometeorologický ústav		Štěkeň	VP1115		14,01107592	49,26149209
Český hydrometeorologický ústav		Jenčice	VP8313		14,01115074	50,48383597
Český hydrometeorologický ústav		Ústí nad Labem	226700		14,01573190	50,67797360
Český hydrometeorologický ústav		Myslín	VP1128		14,02580561	49,53025000
Český hydrometeorologický ústav		Malé Chvojno - U rybníčka	PP0525		14,02952158	50,74009338
Český hydrometeorologický ústav		Ústí nad Labem	VP1875		14,02952490	50,65450209
Český hydrometeorologický ústav		Vraný - Pod studenou strání	PP0434		14,03400003	50,32625003
Český hydrometeorologický ústav		Prackovice	VP1881		14,03545298	50,57354077
Český hydrometeorologický ústav		Vchynice	VP1884		14,03772920	50,51252369
Český hydrometeorologický ústav		Drhovle-Brlloh	VP7801		14,03971729	49,33424194
Český hydrometeorologický ústav		Libouchec	VP8466		14,04181701	50,75615067
Český hydrometeorologický ústav		Ústí nad Labem	221000		14,04246936	50,65391104
Český hydrometeorologický ústav		Libochovany	VP1883		14,04402792	50,56347570
Český hydrometeorologický ústav		Libouchec - Pod stěny	PP0823		14,04842019	50,77775928
Český hydrometeorologický ústav		Horosedly	VP1129		14,05572226	49,50880555
Český hydrometeorologický ústav		Horní Neresce	VP1130		14,05977779	49,49750004
Český hydrometeorologický ústav		Lukov (Horní Kamenice) - U čp.6	PP0435		14,05997217	50,32275000
Český hydrometeorologický ústav		Ústí n.L. - (Sebuzín)	VP1882		14,06187491	50,59330823
Český hydrometeorologický ústav		Radovesice	VP1841		14,06280398	50,40114003
Český hydrometeorologický ústav		Hostomice pod Brdy - U ryby	PP0799		14,06433341	49,79994441
Český hydrometeorologický ústav		Kestřany (Staré Kestřany)	VP1113		14,06491468	49,26440675
Český hydrometeorologický ústav		Beroun	VP1618		14,06566667	49,95744444
Český hydrometeorologický ústav		Beroun	197300		14,06733117	49,95616925
Český hydrometeorologický ústav		Třebichovice	VP8222		14,06839979	50,18685852
Český hydrometeorologický ústav		Velké Žernoseky	VP8312		14,06924409	50,54513140
Český hydrometeorologický ústav		Hracholusky	148500		14,07882985	49,05616112
Český hydrometeorologický ústav		Čimelice(Rakovice)	VP1131		14,08055562	49,47247223

Český hydrometeorologický ústav		Chotesov	VP1836		14,08266514	50,43672353
Český hydrometeorologický ústav		Kestřany (Staré Kestřany)	VP1114		14,08524998	49,26244445
Český hydrometeorologický ústav		Bavorov	VP1116		14,08564928	49,11429320
Český hydrometeorologický ústav		Beroun	198000		14,08742896	49,95860100
Český hydrometeorologický ústav		Lukavec	VP1843		14,09510943	50,49261262
Český hydrometeorologický ústav		Kostelec nad Ohří	VP1838		14,09552646	50,40500125
Český hydrometeorologický ústav		Rosovice	VP1151		14,09822731	49,76203778
Český hydrometeorologický ústav		Olšina	VP0822		14,09870329	48,77737896
Český hydrometeorologický ústav		Jílové	228900		14,10744354	50,76302776
Český hydrometeorologický ústav		Nesvačily - Na čisté	PP0402		14,11377773	49,88588887
Český hydrometeorologický ústav		Děčín - Kristin Hrádek	VP8504		14,11414014	50,82116223
Český hydrometeorologický ústav		Děčín - Kristin Hrádek	VP8505		14,11428844	50,82101215
Český hydrometeorologický ústav		Ostrovec	VP1139		14,11530886	49,41805566
Český hydrometeorologický ústav		Mšené Lázně	VP1840		14,11538773	50,36452891
Český hydrometeorologický ústav		Putim	VP1124		14,11599997	49,26138893
Český hydrometeorologický ústav		Tetín - Koda	PP0401		14,11619451	49,93127780
Český hydrometeorologický ústav		Nove Kopisty	VP1844		14,11813719	50,49619596
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Ostrovec	152000		14,11895546	49,41997299
Český hydrometeorologický ústav		Budyně nad Ohří - Hvízdalka	PP0498		14,12427800	50,38496044
Český hydrometeorologický ústav		Varvažov	153000		14,12817965	49,43960191
Český hydrometeorologický ústav		Heřmaň	150000		14,13200447	49,24611854
Český hydrometeorologický ústav		Hostim-Beroun	VP1645		14,13289465	49,95872753
Český hydrometeorologický ústav		Srbsko	198600		14,13294312	49,93710572
Český hydrometeorologický ústav		Svatý Jan pod skalou. - Pram. sv. Ivan	PP0797		14,13391671	49,96869444
Český hydrometeorologický ústav		Krašovice	VP1117		14,13462350	49,15854671
Český hydrometeorologický ústav		Brozany	VP1847		14,13472082	50,46630712
Český hydrometeorologický ústav		Velké Březno	VP1958		14,13666644	50,66495412
Český hydrometeorologický ústav		Písek	151000		14,14346034	49,31654228
Český hydrometeorologický ústav		Voznice - Knížecí studánka	PP0752		14,15019442	49,83249997
Český hydrometeorologický ústav		Bohusovice nad Ohří	VP1845		14,15397071	50,49483485
Český hydrometeorologický ústav		Topělec	151200		14,15467557	49,32618258
Český hydrometeorologický ústav		Terezín	219500		14,15658360	50,51055053
Český hydrometeorologický ústav		Povrly	VP1939		14,15969920	50,67481166
Český hydrometeorologický ústav		Loďnice	198400		14,16082409	49,99315186
Český hydrometeorologický ústav		Doksany	VP1848		14,16122092	50,46461254
Český hydrometeorologický ústav		České Kopisty	VP1927		14,16783186	50,52002947
Český hydrometeorologický ústav		Dobkovice (Prosetín)	VP8437		14,16972858	50,71237847
Český hydrometeorologický ústav		Hrdly	VP1846		14,17024857	50,48816831
Český hydrometeorologický ústav		Skály u protivína	VP1123		14,17063886	49,22386112
Český hydrometeorologický ústav		Děčín - (Vilznice)	VP8500		14,17215210	50,74305799
Český hydrometeorologický ústav		Děčín - (Vilznice)	VP8467		14,17224057	50,74312649
Český hydrometeorologický ústav		Nové Dvory	VP1851		14,17383217	50,43880708
Český hydrometeorologický ústav		Skály u Protivína	VP1135		14,17552784	49,22774998
Český hydrometeorologický ústav		Děčín (Maxičky)	VP8456		14,18025697	50,81083899

Český hydrometeorologický ústav		Děčín (Maxičky)	VP8455		14,18037081	50,81064948
Český hydrometeorologický ústav		Vodňany	VP1118		14,18680556	49,15066663
Český hydrometeorologický ústav		Netolice	VP0907		14,18883623	49,03954011
Český hydrometeorologický ústav		Vodňany	VP7802		14,18935547	49,15136704
Český hydrometeorologický ústav		Dobkovice	VP1938		14,19045827	50,71871907
Český hydrometeorologický ústav		Maletice	VP1122		14,19094446	49,23413890
Český hydrometeorologický ústav		Děčín - (Křešice)	VP1959		14,19112836	50,75131705
Český hydrometeorologický ústav		Dobkovice	VP8468		14,19188611	50,71777717
Český hydrometeorologický ústav		Luhý - U trubky	PP0305		14,19241662	49,66483330
Český hydrometeorologický ústav		Hrobce	VP8230		14,19327537	50,46916011
Český hydrometeorologický ústav		Rohatce (Oleško)	VP1850		14,19977668	50,48369595
Český hydrometeorologický ústav		České Kopisty (Počáply)	VP1926		14,20155449	50,51264060
Český hydrometeorologický ústav		Hostouň - Bezedná	PP0427		14,20763892	50,10802779
Český hydrometeorologický ústav		Děčín	240000		14,20961521	50,78216176
Český hydrometeorologický ústav		Jeneč	VP1728		14,20979130	50,08632760
Český hydrometeorologický ústav		Vodňany (Čavyně)	VP1120		14,21008341	49,16408335
Český hydrometeorologický ústav		Býčkovice (Velký Ujezd)	VP8221		14,21066554	50,55119621
Český hydrometeorologický ústav		Býčkovice (Velký Ujezd)	VP8220		14,21090602	50,55124431
Český hydrometeorologický ústav		Těchlovice	VP8436		14,21533185	50,69361328
Český hydrometeorologický ústav		Těchlovice	VP8435		14,21547062	50,69355776
Český hydrometeorologický ústav		Těchlovice	VP8434		14,21572065	50,69369662
Český hydrometeorologický ústav		Zubrnice (Týniště)	VP8433		14,21849857	50,64136312
Český hydrometeorologický ústav		Prostřední Žleb	240200		14,21914895	50,84305421
Český hydrometeorologický ústav		Děčín	VP1985		14,22157899	50,77348909
Český hydrometeorologický ústav		Protivín	VP1121		14,22411111	49,21413892
Český hydrometeorologický ústav		Křešice	VP1924		14,22652696	50,52093116
Český hydrometeorologický ústav		Středokluky - V chaloupkách	PP0428		14,23358340	50,13500000
Český hydrometeorologický ústav		Velvary	202300		14,23663971	50,28373743
Český hydrometeorologický ústav		Nová Ves	VP7628		14,23669693	48,95244923
Český hydrometeorologický ústav		Hřensko	245000		14,23762433	50,88041114
Český hydrometeorologický ústav		Olovnice	VP8223		14,24012049	50,23792478
Český hydrometeorologický ústav		Drhovy - V sosní	PP0308		14,24047226	49,74436111
Český hydrometeorologický ústav		Blevice	VP1726		14,24170154	50,21314953
Český hydrometeorologický ústav		Soběnice - U Kodešů	PP0477		14,24244336	50,57072409
Český hydrometeorologický ústav		Děčín-Březiny	239500		14,24366969	50,76179473
Český hydrometeorologický ústav		Mnetěž	VP8310		14,24410766	50,34020562
Český hydrometeorologický ústav		Hřensko	244000		14,25110175	50,87389892
Český hydrometeorologický ústav		Vědomice	VP1917		14,25279075	50,43686446
Český hydrometeorologický ústav		Zákolany	VP1715		14,25697219	50,20430555
Český hydrometeorologický ústav		Zákolany (Trněný Újezd)	VP1729		14,25773684	50,20481209
Český hydrometeorologický ústav		Hřensko - Suchá Bělá č.3	PP0552		14,26055764	50,87892595
Český hydrometeorologický ústav		Chodouny	VP1731		14,26203545	50,47711695
Český hydrometeorologický ústav		Lékařova Lhota	116500		14,26287056	49,07629614
Český hydrometeorologický ústav		Lichočevs	VP1727		14,27019903	50,16918292

Český hydrometeorologický ústav		Dobřichovice	VP1622		14,28108337	49,93897225
Český hydrometeorologický ústav		Vrutice	VP1922		14,28573023	50,50180044
Český hydrometeorologický ústav		Růžová	VP8494		14,28909343	50,83803580
Český hydrometeorologický ústav		Růžová	VP8495		14,28913042	50,83811504
Český hydrometeorologický ústav		Borotice (Hubenov) - Hnudova stud.	PP0307		14,29394449	49,72755556
Český hydrometeorologický ústav		Dobříň	VP1915		14,29849959	50,43655711
Český hydrometeorologický ústav		Benešov nad Pl.	VP1984		14,30013094	50,73979877
Český hydrometeorologický ústav		Hrachov	153800		14,30135480	49,66143118
Český hydrometeorologický ústav		Vyšší Brod	109000		14,30609688	48,62543711
Český hydrometeorologický ústav		Křemže, Obora	PP0853		14,30668831	48,93417025
Český hydrometeorologický ústav		Úštěk - (Habřina)	VP8234		14,30715477	50,59956079
Český hydrometeorologický ústav		Benešov nad Ploučnicí	239000		14,31019283	50,73949209
Český hydrometeorologický ústav		Český Krumlov	110200		14,31283727	48,81308856
Český hydrometeorologický ústav		Brzánky (Br 1)	VP8200		14,31308884	50,46046195
Český hydrometeorologický ústav		Nové Ouholice	VP1709		14,31475004	50,29155553
Český hydrometeorologický ústav		Čiřovice	VP1334		14,31847228	49,86269030
Český hydrometeorologický ústav		Dřívčice	VP7636		14,31957846	49,10523394
Český hydrometeorologický ústav		Úštěk - (Brusov)	VP8231		14,32632563	50,62715764
Český hydrometeorologický ústav		Úštěk - (Brusov)	VP8232		14,32639538	50,62714240
Český hydrometeorologický ústav		Úštěk - (Brusov)	VP8233		14,32646650	50,62718955
Český hydrometeorologický ústav		Žabovřesky	VP7642		14,32699921	49,00754726
Český hydrometeorologický ústav		Žabovřesky	VP7641		14,32713908	49,00756462
Český hydrometeorologický ústav		Pištín	VP7614		14,32780001	49,04566666
Český hydrometeorologický ústav		Pištín	VP7637		14,32986260	49,04517268
Český hydrometeorologický ústav		Pištín	VP7638		14,32998742	49,04513771
Český hydrometeorologický ústav		Vestrusy	VP1708		14,33458331	50,28083332
Český hydrometeorologický ústav		Zátoň	109500		14,33684593	48,72683186
Český hydrometeorologický ústav		Velká Javorská - V rákosí	PP0540		14,33740598	50,66589231
Český hydrometeorologický ústav		Mikulášovice - Nad rybníčkem	PP0570		14,34020618	50,96156409
Český hydrometeorologický ústav		Bechlín - (Předonín)	VP1730		14,34043806	50,43586106
Český hydrometeorologický ústav		Bechlín -(Předonín)	VP8229		14,34057076	50,43542805
Český hydrometeorologický ústav		Zlív	VP7639		14,34172542	49,07277671
Český hydrometeorologický ústav		Zlív	VP7640		14,34193288	49,07271666
Český hydrometeorologický ústav		Mikulášovice - Nad viaduktem	PP0571		14,34294190	50,96574350
Český hydrometeorologický ústav		Všestudy	VP1706		14,34569451	50,30577778
Český hydrometeorologický ústav		Lipence	VP1623		14,34611107	49,95897226
Český hydrometeorologický ústav		Srbská Kamenice	241000		14,35151045	50,81401811
Český hydrometeorologický ústav		Srbská Kamenice -(Lužná)	VP8506		14,35376634	50,81652645
Český hydrometeorologický ústav		Srbská Kamenice -(Lužná)	VP8507		14,35384754	50,81660663
Český hydrometeorologický ústav		Radotín	VP1625		14,35394443	49,97563885
Český hydrometeorologický ústav		Bojanovice - U Jordánu	PP0751		14,35508331	49,85574998
Český hydrometeorologický ústav		Srbská Kamenice	VP1998		14,35641643	50,83572437
Český hydrometeorologický ústav		Úštěk - (Tetčiněves)	VP8236		14,35673675	50,57063327
Český hydrometeorologický ústav		Úštěk - (Tetčiněves)	VP8235		14,35683158	50,57065636

Český hydrometeorologický ústav		Jetřichovice	VP8432		14,35822209	50,89894662
Český hydrometeorologický ústav		Prokopské údolí	VP1719		14,36023726	50,03792100
Český hydrometeorologický ústav		Radotín II	199600		14,36067139	49,98358752
Český hydrometeorologický ústav		Vraňany	203000		14,36262875	50,31318244
Český hydrometeorologický ústav		Vojkovice	VP1707		14,36452786	50,29141666
Český hydrometeorologický ústav		Spomyšl	VP1712		14,36469425	50,33789022
Český hydrometeorologický ústav		Štětí	VP1723		14,36515580	50,46571646
Český hydrometeorologický ústav		Olešník	VP7613		14,36531663	49,09399998
Český hydrometeorologický ústav		Jetřichovice (Všemily) - Pod skálou	PP0547		14,36552770	50,83622444
Český hydrometeorologický ústav		Jánská	VP8429		14,36966650	50,80350217
Český hydrometeorologický ústav		Všemily	243000		14,37144291	50,83760178
Český hydrometeorologický ústav		Jetřichovice - (Všemily)	VP1987		14,37216760	50,85150908
Český hydrometeorologický ústav		Jetřichovice	VP8498		14,37219724	50,85154375
Český hydrometeorologický ústav		Jetřichovice	VP8499		14,37226863	50,85163088
Český hydrometeorologický ústav		Zbraslav	VP1626		14,37250005	49,97147227
Český hydrometeorologický ústav		Třebín	VP7648		14,37772903	48,96751581
Český hydrometeorologický ústav		Třebín	VP7647		14,37778087	48,96743246
Český hydrometeorologický ústav		Jetřichovice	VP8503		14,38151465	50,87951750
Český hydrometeorologický ústav		Jetřichovice - (Vys. Lípa)	VP8508		14,38191464	50,87950560
Český hydrometeorologický ústav		Velká Chuchle	VP1644		14,38216633	49,99555281
Český hydrometeorologický ústav		Štětí	VP1909		14,38250005	50,44666819
Český hydrometeorologický ústav		Praha 5 (M.Chuchle) - Mariánský	PP0908		14,38802773	50,02505560
Český hydrometeorologický ústav		Rožmitál na Šum.	VP7629		14,38920574	48,69882960
Český hydrometeorologický ústav		Přídolí (Malčice), Lesní studna	PP0847		14,38922230	48,75163892
Český hydrometeorologický ústav		Koloměřice , Na podhájí	PP0264		14,39075005	49,28275000
Český hydrometeorologický ústav		Zbraslav n. Vltavou - Královna	PP0358		14,39188888	49,96763893
Český hydrometeorologický ústav		Snědovice-(Vel. Hubenov)	VP8224		14,39286516	50,53645230
Český hydrometeorologický ústav		Snědovice -(Vel. Hubenov)	VP8314		14,39291001	50,53646440
Český hydrometeorologický ústav		Praha-Chuchle	200100		14,39673713	50,02749545
Český hydrometeorologický ústav		Štětí (Počeplice)	VP1910		14,39722222	50,43036264
Český hydrometeorologický ústav		Zbraslav	169000		14,39724403	49,97214567
Český hydrometeorologický ústav		Hostín	VP1704		14,39811117	50,30333330
Český hydrometeorologický ústav		Býkev (Jenišovice)	VP1901		14,39850001	50,34491801
Český hydrometeorologický ústav		Radouň	VP1721		14,40243818	50,48678120
Český hydrometeorologický ústav		Štěchovice	154600		14,40289048	49,84814376
Český hydrometeorologický ústav		Žandov	VP8488		14,40520332	50,72418127
Český hydrometeorologický ústav		Žandov	VP8487		14,40526497	50,72412216
Český hydrometeorologický ústav		Žandov	VP1960		14,40532542	50,72406746
Český hydrometeorologický ústav		Munice	VP7645		14,40539434	49,06564064
Český hydrometeorologický ústav		Munice	VP7646		14,40557855	49,06551301
Český hydrometeorologický ústav		P-Smíchov	VP1631		14,40705558	50,07347220
Český hydrometeorologický ústav		Valteřice	VP8489		14,40805109	50,68348397
Český hydrometeorologický ústav		Šindlový Dvory	VP7625		14,40862290	48,96101501
Český hydrometeorologický ústav		Šindlový Dvory	VP7626		14,40880810	48,96105903

Český hydrometeorologický ústav		Cítov	VP1905		14,41047241	50,36939028
Český hydrometeorologický ústav		Dasný	VP7616		14,41301666	49,01983330
Český hydrometeorologický ústav		Dasný	VP7643		14,41325928	49,01980279
Český hydrometeorologický ústav		Dasný	VP7644		14,41330158	49,01989104
Český hydrometeorologický ústav		Praha-Výtoň	200700		14,41443645	50,06818696
Český hydrometeorologický ústav		Radíč	153900		14,41487326	49,71535302
Český hydrometeorologický ústav		Rožmitál na Šum(Zahrádka),Výnězda	PP0848		14,41585966	48,74626971
Český hydrometeorologický ústav		Homole	VP7623		14,41650563	48,93495964
Český hydrometeorologický ústav		Homole	VP7624		14,41653250	48,93479774
Český hydrometeorologický ústav		Olešník, U sv Rosalie	PP0852		14,41775403	49,13341769
Český hydrometeorologický ústav		Odolná Voda	VP0707		14,41852783	50,22344441
Český hydrometeorologický ústav		Lužec	VP1703		14,42236109	50,32508334
Český hydrometeorologický ústav		Praha-Na Františku	200900		14,42341674	50,09335673
Český hydrometeorologický ústav		Praha-Nusle	200600		14,42978340	50,06654442
Český hydrometeorologický ústav		Opatovice	VP7652		14,43102049	49,04153864
Český hydrometeorologický ústav		Březí-Kamenný Újezd	111000		14,43106773	48,91744394
Český hydrometeorologický ústav		Opatovice	VP7651		14,43107075	49,04162853
Český hydrometeorologický ústav		Sedlčany	VP1134		14,43113887	49,65994442
Český hydrometeorologický ústav		Kunratice (Studený)	VP8431		14,43238938	50,85539097
Český hydrometeorologický ústav		Horní Počaply (Křivenice)	VP1908		14,43247238	50,40491819
Český hydrometeorologický ústav		Štětí (Chcebuz)	VP8219		14,43277801	50,48147381
Český hydrometeorologický ústav		Chcebuz	VP8225		14,43278940	50,48153446
Český hydrometeorologický ústav		Jablonná nad Vltavou - Na bahnech	PP0309		14,43519451	49,77811109
Český hydrometeorologický ústav		Zavadilka	VP7615		14,43523339	48,99053331
Český hydrometeorologický ústav		Zavadilka	VP7650		14,43526100	48,99014597
Český hydrometeorologický ústav		Zavadilka	VP7649		14,43526405	48,99025057
Český hydrometeorologický ústav		Hluboká nad Vltavou	VP0905		14,43580557	49,04430557
Český hydrometeorologický ústav		Česká Kamenice	VP1995		14,43952819	50,80102980
Český hydrometeorologický ústav		Včelná	VP7627		14,44035342	48,92630573
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Beřkovice	VP1907		14,44072874	50,38898635
Český hydrometeorologický ústav		Rudolec	VP1132		14,44169446	49,63327775
Český hydrometeorologický ústav		Boršov	VP0808		14,44177774	48,93163885
Český hydrometeorologický ústav		Zálezlice	VP0723		14,44405555	50,30172219
Český hydrometeorologický ústav		Liběchov	VP1732		14,44458964	50,40927902
Český hydrometeorologický ústav		Liběchov	VP8214		14,44463907	50,40933473
Český hydrometeorologický ústav		Liběchov	VP8215		14,44483366	50,40958476
Český hydrometeorologický ústav		Liběchov - U Diferenců	PP0466		14,44605536	50,40669550
Český hydrometeorologický ústav		Blíževedly (Hvězda)	VP8425		14,44750035	50,59922402
Český hydrometeorologický ústav		Chřibská (D. Chřibská)	VP8430		14,44886174	50,86158532
Český hydrometeorologický ústav		Rataje	132500		14,44972159	49,35009858
Český hydrometeorologický ústav		Hvožd'any, Plzina	PP0275		14,45022224	49,30174999
Český hydrometeorologický ústav		Hořín (Brozánky)	VP1903		14,45075024	50,34905694
Český hydrometeorologický ústav		Liběchov - U hřiště - Boží voda	PP0462		14,45169466	50,41225150
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Beřkovice-jez	204200		14,45172729	50,39851578

Český hydrometeorologický ústav		Hrdějovice (Opatovice)	VP0904		14,45227781	49,03386111
Český hydrometeorologický ústav		Č.Bu.-Planá	VP0818		14,45464507	48,95071366
Český hydrometeorologický ústav		České Vrbné	VP0903		14,45480557	49,00744440
Český hydrometeorologický ústav		Hořín	VP1701		14,45824999	50,32591668
Český hydrometeorologický ústav		Tuháň - Tuhanec	PP0469		14,45913915	50,54816840
Český hydrometeorologický ústav		Stružnice	VP1978		14,46017468	50,69758563
Český hydrometeorologický ústav		Želízy	204500		14,46058619	50,42200419
Český hydrometeorologický ústav		České Budějovice	115100		14,46233823	48,98138361
Český hydrometeorologický ústav		Petrov - Pod hájovnou	PP0332		14,46402785	49,90408329
Český hydrometeorologický ústav		České Budějovice 2	VP0901		14,46533337	48,97141668
Český hydrometeorologický ústav		České Budějovice 3	VP0902		14,46555561	48,99436115
Český hydrometeorologický ústav		Stružnice-most	238000		14,46763166	50,69164840
Český hydrometeorologický ústav		Mělník	204000		14,46939886	50,35236173
Český hydrometeorologický ústav		Včelná	VP0823		14,47002520	48,93636114
Český hydrometeorologický ústav		Praha-Libeň	201000		14,47031130	50,10703714
Český hydrometeorologický ústav		Bechyně	133000		14,47091428	49,28840676
Český hydrometeorologický ústav		Hrdějovice	VP0906		14,47486110	49,01588891
Český hydrometeorologický ústav		Obříství	VP0704		14,47491663	50,29288889
Český hydrometeorologický ústav		Prysk - (Kytlice)	VP1986		14,47875380	50,80932739
Český hydrometeorologický ústav		Medonosy (Chudolazy)	VP8201		14,47927826	50,47391834
Český hydrometeorologický ústav		Medonosy (Chudolazy)	VP8202		14,47927826	50,47391834
Český hydrometeorologický ústav		Kytlice	VP8497		14,47988489	50,80909134
Český hydrometeorologický ústav		Obříství-jez	105500		14,48148985	50,30092873
Český hydrometeorologický ústav		Plav	VP0815		14,48283339	48,90466664
Český hydrometeorologický ústav		České Budějovice 6	VP0817		14,48291663	48,95719442
Český hydrometeorologický ústav		Holany - Pod skálou	PP0539		14,48419402	50,59283530
Český hydrometeorologický ústav		Roudné	VP0816		14,48802777	48,93636107
Český hydrometeorologický ústav		Kytlice - Mlýny	PP0542		14,48890087	50,80773390
Český hydrometeorologický ústav		Roudné	115000		14,49005184	48,93512696
Český hydrometeorologický ústav		Zakšín - U Hanzlů	PP0454		14,49356987	50,52507237
Český hydrometeorologický ústav		Libiř	VP0698		14,49549998	50,27513890
Český hydrometeorologický ústav		Římov	113000		14,49715021	48,86312177
Český hydrometeorologický ústav		Kaplice	112000		14,49806264	48,73952831
Český hydrometeorologický ústav		Nové Hodějovice	VP7633		14,49950158	48,95382029
Český hydrometeorologický ústav		Nové Hodějovice	VP7634		14,49962764	48,95380348
Český hydrometeorologický ústav		Kly	VP0706		14,50244438	50,30208329
Český hydrometeorologický ústav		Borek	VP7653		14,50326472	49,02182898
Český hydrometeorologický ústav		Kelské Vinice	VP0708		14,50352778	50,31877780
Český hydrometeorologický ústav		Štipoklasy	VP7740		14,50590689	49,19055194
Český hydrometeorologický ústav		Chříbská - (Krásné Pole)	VP8496		14,50828088	50,84818999
Český hydrometeorologický ústav		Neratovice	VP0699		14,51016662	50,27836109
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Libchava	236000		14,51204361	50,68909403
Český hydrometeorologický ústav		Kelské Větrušice	VP0722		14,51481158	50,31373065
Český hydrometeorologický ústav		Česká Lípa (Dolní Libchava)	VP1954		14,51536198	50,68694630

Český hydrometeorologický ústav		Pořešín	112600		14,51841445	48,78259809
Český hydrometeorologický ústav		Chotýčany	VP7622		14,52241674	49,06000002
Český hydrometeorologický ústav		Chlum - (Drchlava)	VP8469		14,52507215	50,58014348
Český hydrometeorologický ústav		Chlum - (Drchlava)	VP8470		14,52508272	50,58007601
Český hydrometeorologický ústav		Pašínovice-Komařice	114000		14,52587297	48,87776841
Český hydrometeorologický ústav		Rybniště	VP8460		14,53672365	50,84547389
Český hydrometeorologický ústav		Česká Lípa	235000		14,53679468	50,68292562
Český hydrometeorologický ústav		Česká Lípa	VP1983		14,53876103	50,67509892
Český hydrometeorologický ústav		Česká Lípa	VP1953		14,53878630	50,67510414
Český hydrometeorologický ústav		Vysoká	VP8227		14,53887930	50,40775202
Český hydrometeorologický ústav		Vysoká	VP8228		14,53895736	50,40765147
Český hydrometeorologický ústav		Jelenice	VP0695		14,53963894	50,33027780
Český hydrometeorologický ústav		Dubá - Mariánský pramen	PP0446		14,54594522	50,54041845
Český hydrometeorologický ústav		Tišice	VP0697		14,55044449	50,27419443
Český hydrometeorologický ústav		Česká Lípa	VP1952		14,55061645	50,68119913
Český hydrometeorologický ústav		Dobřeň	VP8226		14,55680707	50,47823223
Český hydrometeorologický ústav		České Lípa	VP8490		14,55741003	50,69152516
Český hydrometeorologický ústav		České Lípa	VP8491		14,55749366	50,69140546
Český hydrometeorologický ústav		České Lípa	VP8492		14,55757043	50,69127856
Český hydrometeorologický ústav		Hodětín	VP7737		14,55927313	49,25057765
Český hydrometeorologický ústav		Průhonice	200500		14,56080302	49,99100379
Český hydrometeorologický ústav		Hartanice	VP7722		14,56843334	49,22433333
Český hydrometeorologický ústav		Mratín	VP0685		14,56930555	50,21102778
Český hydrometeorologický ústav		Ličov	VP0825		14,57120001	48,73012236
Český hydrometeorologický ústav		Ličov	112500		14,57211823	48,72988461
Český hydrometeorologický ústav		Nedamov - Pod Plešivcem	PP0447		14,57227882	50,53283501
Český hydrometeorologický ústav		Tišice	VP0687		14,57463896	50,24558337
Český hydrometeorologický ústav		Rumburk	320800		14,57507117	50,94565325
Český hydrometeorologický ústav		Jestřebí	VP8473		14,57564327	50,61468141
Český hydrometeorologický ústav		Vyhnanice	VP7735		14,57577774	49,30306173
Český hydrometeorologický ústav		Jestřebí	VP8474		14,57584254	50,61462883
Český hydrometeorologický ústav		Komárov	VP7736		14,57819972	49,27047572
Český hydrometeorologický ústav		Kanina - Laděin pramen	PP0437		14,57867356	50,41814133
Český hydrometeorologický ústav		Dobřejšovice	VP1720		14,58092899	49,98660862
Český hydrometeorologický ústav		Komárov	VP7720		14,58118333	49,25250000
Český hydrometeorologický ústav		Kostelec n.L	VP0684		14,58802784	50,23349996
Český hydrometeorologický ústav		Pelejšovice	VP7732		14,58967643	49,15247649
Český hydrometeorologický ústav		Liblice	VP0692		14,59097226	50,30577776
Český hydrometeorologický ústav		Kostelec nad Labem	104400		14,59261498	50,23793533
Český hydrometeorologický ústav		Heřmaničky (Jíví) - Dolejška	PP0291		14,59369439	49,59072218
Český hydrometeorologický ústav		Radvanec	VP8446		14,59541843	50,76044603
Český hydrometeorologický ústav		Radvanec	VP8447		14,59553696	50,76063800
Český hydrometeorologický ústav		Jestřebí	VP1950		14,59608471	50,61377944
Český hydrometeorologický ústav		Mazelov	VP7718		14,59909995	49,11816669

Český hydrometeorologický ústav		Krusičany	VP1332		14,60124855	49,80659793
Český hydrometeorologický ústav		Sloup v Čechách - U pionýrského tábo	PP0535		14,60370912	50,74070934
Český hydrometeorologický ústav		Svor (Rousínov)	VP8442		14,60467957	50,80058015
Český hydrometeorologický ústav		Čečelice	VP0690		14,60705563	50,28730553
Český hydrometeorologický ústav		Komárov	VP7721		14,61671667	49,25466669
Český hydrometeorologický ústav		Borovany	VP7635		14,61781349	48,88532103
Český hydrometeorologický ústav		Sviny	VP7725		14,61796669	49,18549996
Český hydrometeorologický ústav		Sviny	VP7726		14,61796669	49,18549996
Český hydrometeorologický ústav		Sviny	VP7727		14,61796669	49,18549996
Český hydrometeorologický ústav		Sviny	VP7728		14,61796669	49,18549996
Český hydrometeorologický ústav		Tachov	VP8472		14,62370856	50,54136363
Český hydrometeorologický ústav		Tachov	VP8471		14,62385199	50,54145713
Český hydrometeorologický ústav		Velechvín	VP7716		14,62786668	49,06966664
Český hydrometeorologický ústav		Varnsdorf	321000		14,62834019	50,90582774
Český hydrometeorologický ústav		Křenek	VP0683		14,63030562	50,23563893
Český hydrometeorologický ústav		Zákupy - (Brenná)	VP8478		14,63246581	50,65442024
Český hydrometeorologický ústav		Zákupy - (Brenná)	VP8477		14,63250516	50,65448752
Český hydrometeorologický ústav		Mažice	VP7723		14,63526673	49,22600001
Český hydrometeorologický ústav		Čečelice - Močidla	PP0232		14,63602774	50,28622225
Český hydrometeorologický ústav		Cvikov	233800		14,63878611	50,77486880
Český hydrometeorologický ústav		Dynín	VP7719		14,64513336	49,13516670
Český hydrometeorologický ústav		Zákupy	234000		14,64537163	50,68670175
Český hydrometeorologický ústav		Dřísy	VP0682		14,64813895	50,24999998
Český hydrometeorologický ústav		Klokoty	VP1023		14,64905562	49,41791664
Český hydrometeorologický ústav		Nespeky	167200		14,64995377	49,85959537
Český hydrometeorologický ústav		Velenice - U lesní studánky	PP0534		14,65532079	50,71491071
Český hydrometeorologický ústav		Konětopy	VP0689		14,65561114	50,27158329
Český hydrometeorologický ústav		Borkovice	VP7724		14,65898333	49,20200004
Český hydrometeorologický ústav		Košátky	105000		14,66583500	50,31298444
Český hydrometeorologický ústav		Mařenice	VP8476		14,66990989	50,82340489
Český hydrometeorologický ústav		Mařenice	VP8475		14,67001589	50,82336653
Český hydrometeorologický ústav		Stránka	VP7525		14,67250004	50,41925000
Český hydrometeorologický ústav		Veselí n.Luž.	VP7738		14,67265912	49,18327794
Český hydrometeorologický ústav		Mařeničky - Svitavský	PP0533		14,67275241	50,79071956
Český hydrometeorologický ústav		Brandýs n.L.	VP0678		14,67286109	50,19980558
Český hydrometeorologický ústav		Miletín	VP7715		14,67445001	49,01766670
Český hydrometeorologický ústav		Košátky - Bezedné okno č.2	PP0237		14,67547225	50,33044442
Český hydrometeorologický ústav		Benešov u Prahy (Jírovice) - St. kasár	PP0331		14,67633338	49,75680559
Český hydrometeorologický ústav		Třebeč	VP0814		14,67688895	48,88036115
Český hydrometeorologický ústav		Poříčí nad Sázavou	166900		14,67718544	49,83537215
Český hydrometeorologický ústav		Třebeč	VP7619		14,67720001	48,88113337
Český hydrometeorologický ústav		Třebeč	VP7620		14,67720001	48,88113337
Český hydrometeorologický ústav		Třebeč	VP7621		14,67720001	48,88113337
Český hydrometeorologický ústav		Smržov	VP7717		14,67943329	49,07516668

Český hydrometeorologický ústav		Doksy	VP1982		14,68260171	50,57212545
Český hydrometeorologický ústav		Poříčí	VP1324		14,68366668	49,84405556
Český hydrometeorologický ústav		Záblatí	VP7733		14,68505891	49,10023557
Český hydrometeorologický ústav		Vrátno	VP7545		14,68527222	50,44403258
Český hydrometeorologický ústav		Vrátno	VP7544		14,68540868	50,44404598
Český hydrometeorologický ústav		Střížovice - V luhu č.2	PP0236		14,69083334	50,32316669
Český hydrometeorologický ústav		Zákupy (Kamenice)	VP8445		14,69269656	50,69819592
Český hydrometeorologický ústav		Lhota	VP7712		14,69343331	48,92038333
Český hydrometeorologický ústav		Lhota	VP7713		14,69343331	48,92038333
Český hydrometeorologický ústav		Čerčany	VP1320		14,69408341	49,84744440
Český hydrometeorologický ústav		Košátky	VP7546		14,69419391	50,31559213
Český hydrometeorologický ústav		Košátky	VP7547		14,69429024	50,31552415
Český hydrometeorologický ústav		Skalice (Rybova Lhota)	VP1018		14,69527784	49,28613886
Český hydrometeorologický ústav		Bezdědice	VP7542		14,69891533	50,48260857
Český hydrometeorologický ústav		Bezdědice	VP7541		14,69905351	50,48261406
Český hydrometeorologický ústav		Klenovice	131000		14,70063129	49,28098586
Český hydrometeorologický ústav		Hlavenec	VP0681		14,70316673	50,23230553
Český hydrometeorologický ústav		Horusice	VP7707		14,70544995	49,15283336
Český hydrometeorologický ústav		Sojovice	VP0714		14,70552781	50,20188886
Český hydrometeorologický ústav		Nový Vestec	VP0675		14,70775007	50,17658333
Český hydrometeorologický ústav		Doksy (Břehyně)	VP8420		14,71106875	50,56902750
Český hydrometeorologický ústav		Doksy (Břehyně)	VP8419		14,71121991	50,56912200
Český hydrometeorologický ústav		Horní Stropnice(Staré Hutě),U otáčky	PP0850		14,71233331	48,71566665
Český hydrometeorologický ústav		Žár	VP0824		14,71241386	48,80487251
Český hydrometeorologický ústav		Veselí nad Lužnicí	VP1014		14,71505557	49,19688889
Český hydrometeorologický ústav		Veselí nad Lužnicí	VP1015		14,71516673	49,19788886
Český hydrometeorologický ústav		Roudná nad Lužnicí	VP1019		14,71663885	49,30441667
Český hydrometeorologický ústav		Dráčov (Řípec)	VP1034		14,71788368	49,22739537
Český hydrometeorologický ústav		Soběslav	VP1017		14,71897221	49,26375001
Český hydrometeorologický ústav		Ralsko - (Boreček)	VP8484		14,71904478	50,62970920
Český hydrometeorologický ústav		Ralsko - (Boreček)	VP8482		14,71917347	50,62969585
Český hydrometeorologický ústav		Pertoltice	VP8480		14,71999263	50,67978709
Český hydrometeorologický ústav		Pertoltice	VP2022		14,71999321	50,67985595
Český hydrometeorologický ústav		Pertoltice	VP8481		14,71999685	50,67964902
Český hydrometeorologický ústav		Pertoltice	VP8479		14,72000564	50,67971754
Český hydrometeorologický ústav		Pertoltice	232000		14,72045833	50,67023425
Český hydrometeorologický ústav		Jablonné v P.(Kunratické domky)	VP8439		14,72280836	50,77419567
Český hydrometeorologický ústav		Kropáčova Vrutice - V hájku	PP0234		14,72358335	50,32691668
Český hydrometeorologický ústav		Nový Vestec	VP0674		14,72455558	50,18544443
Český hydrometeorologický ústav		Skorkov	VP0673		14,72694449	50,21091669
Český hydrometeorologický ústav		Mímoň	232200		14,72710015	50,65827865
Český hydrometeorologický ústav		Petřikov-Těšínov	VP7632		14,72806418	48,86163652
Český hydrometeorologický ústav		Petřikov-Těšínov	VP7631		14,72820690	48,86170619
Český hydrometeorologický ústav		Petřikov-Těšínov	VP7630		14,72835822	48,86177390

Český hydrometeorologický ústav		Slapsko (Leština) - Bílá studánka	PP0338		14,73000003	49,57383337
Český hydrometeorologický ústav		Lomnice nad Lužnicí (Frahelž)	VP1012		14,73322224	49,12108337
Český hydrometeorologický ústav		Frahelž-Lomnice nad Lužnicí	123000		14,73779623	49,11872057
Český hydrometeorologický ústav		Horní Stropnice	113200		14,73961934	48,76225770
Český hydrometeorologický ústav		Přehořov u Soběslavi	VP1016		14,74341666	49,23425005
Český hydrometeorologický ústav		Klec	VP1011		14,74413884	49,10336107
Český hydrometeorologický ústav		Otradovice	VP0672		14,74841675	50,20877779
Český hydrometeorologický ústav		Mímoň	VP1946		14,74902999	50,63402928
Český hydrometeorologický ústav		Vřesce, Studánka	PP0259		14,74936113	49,45761116
Český hydrometeorologický ústav		Podbrahy	VP0671		14,75072228	50,21969446
Český hydrometeorologický ústav		Sušno	VP7526		14,75205552	50,33183335
Český hydrometeorologický ústav		Jablonné v Podještědí	VP1981		14,75609320	50,75954748
Český hydrometeorologický ústav		Hlasivo	VP7901		14,75613910	49,49679580
Český hydrometeorologický ústav		Jablonné v Podještědí	VP1944		14,75616952	50,75986236
Český hydrometeorologický ústav		Hlínoviště	VP7534		14,75744902	50,52559798
Český hydrometeorologický ústav		Hlínoviště	VP7535		14,75747787	50,52566385
Český hydrometeorologický ústav		Těšínov (Petříkov)	VP0813		14,75869443	48,84336116
Český hydrometeorologický ústav		Hamr nad Nežárkou	129000		14,75897402	49,15768463
Český hydrometeorologický ústav		Lužnice	VP7714		14,76204999	49,06916668
Český hydrometeorologický ústav		Petříkov	VP7603		14,76630001	48,84101664
Český hydrometeorologický ústav		Bezno	VP7548		14,76691587	50,35178610
Český hydrometeorologický ústav		Bezno	VP7549		14,76716612	50,35175567
Český hydrometeorologický ústav		Nová Ves u Chýnova (Turovec)	VP1022		14,76752780	49,38030559
Český hydrometeorologický ústav		Turovec	VP7739		14,76784290	49,38050817
Český hydrometeorologický ústav		Val u Veselí nad Lužnicí	VP1013		14,77386113	49,15869446
Český hydrometeorologický ústav		Tuřice-Předměčice	101800		14,77541645	50,24870245
Český hydrometeorologický ústav		Nové Hradky	VP0826		14,77585959	48,79453446
Český hydrometeorologický ústav		Krásná Ves - Pivovarský č.2	PP0230		14,78047226	50,41863891
Český hydrometeorologický ústav		Lysá n- L	VP0670		14,78169443	50,19986111
Český hydrometeorologický ústav		Lvová - Jeskynní jezírko	PP0531		14,78215433	50,77560212
Český hydrometeorologický ústav		Vyšehořovice	VP7408		14,78477783	50,12352780
Český hydrometeorologický ústav		Jablonné v Podj. (Valdov)	VP8418		14,78480457	50,75772012
Český hydrometeorologický ústav		Jablonné v Podj. (Valdov)	VP8417		14,78494760	50,75783446
Český hydrometeorologický ústav		Vyšehořovice VH-3	VP7420		14,78664656	50,12168089
Český hydrometeorologický ústav		Stráž pod Ralskem	231000		14,78740482	50,68986598
Český hydrometeorologický ústav		Obodř	VP7520		14,78866666	50,29380558
Český hydrometeorologický ústav		Stráž pod Ralskem	VP1979		14,78886730	50,69747397
Český hydrometeorologický ústav		Obodř	VP7543		14,78906745	50,29368018
Český hydrometeorologický ústav		Ralsko (Skelná Hut')	VP8441		14,79116924	50,61327923
Český hydrometeorologický ústav		Ralsko - (Skelná Hut')	VP8483		14,79135229	50,61338725
Český hydrometeorologický ústav		Dvorce	VP0516		14,79600002	50,21202776
Český hydrometeorologický ústav		Stráž pod Ralskem	VP1980		14,79733413	50,71004608
Český hydrometeorologický ústav		Bor	VP7729		14,80193477	48,89145921
Český hydrometeorologický ústav		Nové Hradky (Byňov)	VP0812		14,80252781	48,82227778

Český hydrometeorologický ústav		Nové Hradky (Byňov), Jiřík údol.	VP1029		14,80697221	48,85502775
Český hydrometeorologický ústav		Přerov n.L	VP0511		14,80844440	50,16930559
Český hydrometeorologický ústav		Třeboň (Holičky)	VP1024		14,80972220	48,99163891
Český hydrometeorologický ústav		Stráž pod Ralskem	230000		14,81040673	50,70485822
Český hydrometeorologický ústav		Bělá p. Bezdězem	VP7536		14,81314158	50,51040901
Český hydrometeorologický ústav		Líny	VP7511		14,81488891	50,45069444
Český hydrometeorologický ústav		Líny	VP7512		14,81575007	50,45061112
Český hydrometeorologický ústav		Přerov n.L	VP0510		14,81724999	50,16094447
Český hydrometeorologický ústav		Hrádek nad Nisou	320000		14,82321570	50,85467273
Český hydrometeorologický ústav		Třeboň (Holičky)	VP1025		14,82572228	48,98537780
Český hydrometeorologický ústav		Třeboň (Holičky)	VP1009		14,82580553	49,01788889
Český hydrometeorologický ústav		Horní Krupá	VP7533		14,82839372	50,59514273
Český hydrometeorologický ústav		Horní Krupá	VP7532		14,82854554	50,59517999
Český hydrometeorologický ústav		Hrádek nad Nisou	VP2017		14,83388843	50,84986868
Český hydrometeorologický ústav		Nakolice	VP7617		14,83514996	48,79188332
Český hydrometeorologický ústav		Radvanov - Na Fialově louce	PP0346		14,83630564	49,49955560
Český hydrometeorologický ústav		Nakolice	VP7618		14,83663329	48,79750003
Český hydrometeorologický ústav		Novosedly n/Než.	VP1031		14,83925644	49,10363107
Český hydrometeorologický ústav		Louňovice	165600		14,83936505	49,62059711
Český hydrometeorologický ústav		Kostelec n. ČL	VP0534		14,84116667	49,99347225
Český hydrometeorologický ústav		Majdalena	VP7708		14,84135004	48,95643334
Český hydrometeorologický ústav		Majdalena	VP7709		14,84135004	48,95643334
Český hydrometeorologický ústav		Majdalena	VP7710		14,84135004	48,95643334
Český hydrometeorologický ústav		Kazdovna	122000		14,84220897	48,99481712
Český hydrometeorologický ústav		Starý Vestec	VP0509		14,84594442	50,14955554
Český hydrometeorologický ústav		Ralsko - (Svébořice)	VP8486		14,84710485	50,62733789
Český hydrometeorologický ústav		Obľajovice (Hartvíkov) - Ve smrčí	PP0322		14,85149997	49,45463893
Český hydrometeorologický ústav		Louňovice p. Blan.	VP1333		14,85370883	49,64228105
Český hydrometeorologický ústav		Konojedy	VP7902		14,85371986	49,95747415
Český hydrometeorologický ústav		Lysá n- L	VP0508		14,85477776	50,17352781
Český hydrometeorologický ústav		Brodce - kbel	VP7519		14,85597229	50,31041665
Český hydrometeorologický ústav		Hrdlořezy	VP7700		14,85798338	48,86786670
Český hydrometeorologický ústav		Lysá n- L	VP0507		14,85983330	50,19980554
Český hydrometeorologický ústav		Radenín(Kozmice),Pod blaníkem	PP0261		14,86063455	49,37835412
Český hydrometeorologický ústav		Třeboň (Holičky)	VP1008		14,86208336	49,03524999
Český hydrometeorologický ústav		Brodce	VP0627		14,86258331	50,34311107
Český hydrometeorologický ústav		Hrdlořezy	VP7730		14,86426096	48,86686480
Český hydrometeorologický ústav		Hrdlořezy	VP7731		14,86444872	48,86688840
Český hydrometeorologický ústav		Majdalena	VP1006		14,86488885	48,95713888
Český hydrometeorologický ústav		Mláka-Novosedly	128000		14,87226662	49,06694424
Český hydrometeorologický ústav		Vinec	VP0667		14,87552784	50,39016670
Český hydrometeorologický ústav		Pílař-Majdaléna	123500		14,87766260	48,94863980
Český hydrometeorologický ústav		Pílař-Majdaléna	119000		14,88049848	48,94971240
Český hydrometeorologický ústav		Hamr	VP1004		14,88227779	48,94872224

Český hydrometeorologický ústav		Kosky-Hamr	121000		14,88422328	48,95120746
Český hydrometeorologický ústav		Ostrá	VP0506		14,88458332	50,18361112
Český hydrometeorologický ústav		Tušť	VP1030		14,88750000	48,89050004
Český hydrometeorologický ústav		Slověnice	165800		14,88863769	49,75154853
Český hydrometeorologický ústav		Suchdol nad Lužnicí	VP1003		14,88966664	48,90472227
Český hydrometeorologický ústav		Tušť	VP1002		14,89027774	48,89300001
Český hydrometeorologický ústav		Dalovice	VP0664		14,89269439	50,42730558
Český hydrometeorologický ústav		Velký Rečkov-Malá Bělá	097000		14,89366767	50,49756503
Český hydrometeorologický ústav		Mladá Boleslav-Rožátov	099900		14,89904280	50,42260433
Český hydrometeorologický ústav		Český Brod	VP7416		14,90170750	50,08380884
Český hydrometeorologický ústav		Velenka	VP0521		14,90277776	50,14463889
Český hydrometeorologický ústav		Náhlov	VP7528		14,90408906	50,66300328
Český hydrometeorologický ústav		Náhlov	VP7513		14,90425005	50,66291666
Český hydrometeorologický ústav		Mladá Boleslav	100000		14,90917838	50,41067883
Český hydrometeorologický ústav		Hamr	VP7711		14,91550008	48,93258330
Český hydrometeorologický ústav		Hrádek n.N. - (Václavice)	VP2016		14,91662657	50,83865783
Český hydrometeorologický ústav		Zvířetice	VP0658		14,91875006	50,46805559
Český hydrometeorologický ústav		Ostrá - Šnepov	VP0505		14,92102786	50,18002777
Český hydrometeorologický ústav		Cetenov (HL)	VP7510		14,92583332	50,64875004
Český hydrometeorologický ústav		Slavětín - Huťská hájovna	PP0325		14,92594445	49,55780555
Český hydrometeorologický ústav		Rapšach	VP1027		14,92650002	48,86674997
Český hydrometeorologický ústav		Hojovice, V koutech	PP0271		14,92710622	49,34280070
Český hydrometeorologický ústav		Bakov nad Jizerou	098000		14,92784898	50,48366558
Český hydrometeorologický ústav		Hlavice (Hrubý Lesnov)	VP7529		14,93017618	50,64849320
Český hydrometeorologický ústav		Bílý Kostel nad Nisou	VP1968		14,93061122	50,81924926
Český hydrometeorologický ústav		Mukařov (Borovice) - Pod borkem	PP0217		14,93194440	50,55750001
Český hydrometeorologický ústav		Všechlapy	VP1318		14,93199994	49,78788888
Český hydrometeorologický ústav		Radonice-Zdebuzeves	166200		14,93293318	49,78892694
Český hydrometeorologický ústav		Hojovice	VP1035		14,93297427	49,34752214
Český hydrometeorologický ústav		Borovice	VP7540		14,93298335	50,54820049
Český hydrometeorologický ústav		Borovice	VP7539		14,93310026	50,54824101
Český hydrometeorologický ústav		Hradištko	VP0504		14,93505551	50,16908334
Český hydrometeorologický ústav		Bakov n. J.	VP0655		14,93727784	50,49241667
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Bukovina	096000		14,93738775	50,53656477
Český hydrometeorologický ústav		Zbožíčko	VP7406		14,93805561	50,22536112
Český hydrometeorologický ústav		Hradištko	VP0522		14,94124999	50,15913887
Český hydrometeorologický ústav		Mezilesí - U hřibka	PP0324		14,94355558	49,52847221
Český hydrometeorologický ústav		Chlum u Třeboně	VP1005		14,94416666	48,95191664
Český hydrometeorologický ústav		Ptýrov	VP7538		14,94524218	50,50301981
Český hydrometeorologický ústav		Mezilesí	VP1330		14,94559490	49,52764375
Český hydrometeorologický ústav		Trenčín	VP0656		14,94649996	50,47402775
Český hydrometeorologický ústav		Mírochov	VP1028		14,94713885	48,99725000
Český hydrometeorologický ústav		Sadská	VP0520		14,95091672	50,15383333
Český hydrometeorologický ústav		Klášteř	VP0653		14,95402779	50,52511113

Český hydrometeorologický ústav	Všelibice	VP7506	14,95611117	50,63983334
Český hydrometeorologický ústav	Všelibice	VP7508	14,95622221	50,63991671
Český hydrometeorologický ústav	Malotice (Lhotky) - U transform.	PP0177	14,95816670	49,95602776
Český hydrometeorologický ústav	Bakov n. Jizerou (Trenčín)	VP0721	14,96006553	50,48181419
Český hydrometeorologický ústav	Chrastava	VP1975	14,96211600	50,82750029
Český hydrometeorologický ústav	Choceňovice	094000	14,96387523	50,57530685
Český hydrometeorologický ústav	Chrastava	319000	14,96471383	50,81692673
Český hydrometeorologický ústav	Kostomlaty)	VP0503	14,96502784	50,16452781
Český hydrometeorologický ústav	Lásenice	127000	14,96551943	49,07409449
Český hydrometeorologický ústav	Třebestovice	VP0465	14,96577778	50,12111109
Český hydrometeorologický ústav	Chotouň	VP7417	14,96646813	50,06701572
Český hydrometeorologický ústav	Mnichovo Hradiště	VP0652	14,96672219	50,53052780
Český hydrometeorologický ústav	Mohelnice	VP0651	14,97827773	50,55858330
Český hydrometeorologický ústav	Sadská	VP0480	14,98608335	50,12144443
Český hydrometeorologický ústav	Židněves	VP7518	14,98641672	50,40983335
Český hydrometeorologický ústav	Židněves	VP7517	14,98652773	50,40977780
Český hydrometeorologický ústav	Sovenice	093100	14,98790808	50,56275564
Český hydrometeorologický ústav	Machnín	VP1976	14,98961585	50,78855596
Český hydrometeorologický ústav	Český Dub - V Loukovičkách	PP0213	14,99277778	50,64772220
Český hydrometeorologický ústav	Sadská	VP0466	14,99377784	50,13052780
Český hydrometeorologický ústav	Hradčany	VP0646	15,00180553	50,62866668
Český hydrometeorologický ústav	Buda	VP7515	15,00444452	50,48416671
Český hydrometeorologický ústav	Březno	VP0663	15,00505553	50,40958331
Český hydrometeorologický ústav	Kobyly	VP7500	15,00658329	50,60136109
Český hydrometeorologický ústav	Kobyly	VP7501	15,00680560	50,60127775
Český hydrometeorologický ústav	Škvrňov	VP7419	15,01026006	49,89270409
Český hydrometeorologický ústav	Plaňany	082000	15,01614113	50,04898675
Český hydrometeorologický ústav	Vlčetín	VP7502	15,01750004	50,68713889
Český hydrometeorologický ústav	Vlčetín	VP7503	15,01758338	50,68713887
Český hydrometeorologický ústav	Horní Radouň(St.Bozděchov)Baron.st	PP0267	15,02154214	49,28095437
Český hydrometeorologický ústav	Kácov	165000	15,02485268	49,78545765
Český hydrometeorologický ústav	Višňová - (Andělka)	VP2021	15,02645047	50,98824766
Český hydrometeorologický ústav	Březno	VP0662	15,02783328	50,41183337
Český hydrometeorologický ústav	Višňová (Minkovice)	VP2007	15,02911770	50,95391569
Český hydrometeorologický ústav	Višňová	VP2019	15,03010914	50,96770549
Český hydrometeorologický ústav	Jabkenice	VP0474	15,03030554	50,32649996
Český hydrometeorologický ústav	Višňová	324000	15,03043390	50,94949069
Český hydrometeorologický ústav	Hořátev	VP0501	15,03050008	50,15169447
Český hydrometeorologický ústav	Žerčice	VP0473	15,03247217	50,36491671
Český hydrometeorologický ústav	Loukov	VP0639	15,03294444	50,55311108
Český hydrometeorologický ústav	Sukorady	VP0661	15,03313886	50,42313892
Český hydrometeorologický ústav	Předlánce	326000	15,03461394	50,97805021
Český hydrometeorologický ústav	Pečky	VP0464	15,03930563	50,09733331
Český hydrometeorologický ústav	Višňová	VP2010	15,03995129	50,97135984

Český hydrometeorologický ústav		Předláneč	325000		15,04042973	50,97127867
Český hydrometeorologický ústav		Nymburk	080000		15,04167558	50,18276093
Český hydrometeorologický ústav		Holšice	VP1326		15,04216673	49,75675003
Český hydrometeorologický ústav		Březina	092900		15,04268112	50,54903375
Český hydrometeorologický ústav		Vrbová Lhota	VP0476		15,04558340	50,10341668
Český hydrometeorologický ústav		Stráž nad Nisou	317000		15,05011747	50,79139228
Český hydrometeorologický ústav		Liberec	VP1963		15,05069037	50,77933249
Český hydrometeorologický ústav		Liberec	316000		15,05180423	50,76811062
Český hydrometeorologický ústav		Mcely - V obickách	PP0175		15,05194440	50,31674997
Český hydrometeorologický ústav		Kněžmost (Suhrovice) - Pod malou pl	PP0219		15,05236107	50,49250000
Český hydrometeorologický ústav		Cerhýnky	VP7418		15,05513906	50,06315648
Český hydrometeorologický ústav		Mcely - Pod břízou	PP0174		15,05605557	50,31608334
Český hydrometeorologický ústav		Rodvínov	124000		15,05638426	49,17162872
Český hydrometeorologický ústav		Písková Lhota	VP0484		15,05675004	50,13827775
Český hydrometeorologický ústav		Vrbová Lhota	VP0463		15,06147219	50,11522224
Český hydrometeorologický ústav		Chabeřice	VP1325		15,06211112	49,75044445
Český hydrometeorologický ústav		Žďár	VP0644		15,07016664	50,54541664
Český hydrometeorologický ústav		Příhrazy	VP0643		15,07200000	50,53644449
Český hydrometeorologický ústav		Kovanice	VP0472		15,07296362	50,17327158
Český hydrometeorologický ústav		Nesměřice	163300		15,08465962	49,72636675
Český hydrometeorologický ústav		Leský Mlýn	163100		15,08716591	49,66050416
Český hydrometeorologický ústav		Loket	VP1328		15,08919053	49,66293537
Český hydrometeorologický ústav		Košík	VP0475		15,08922217	50,32091663
Český hydrometeorologický ústav		Frýdlant v Čechách	323100		15,09076466	50,92740150
Český hydrometeorologický ústav		Přepěře - Pteč č.2	PP0227		15,09502778	50,46319442
Český hydrometeorologický ústav		Žďár	VP0642		15,09752776	50,53972220
Český hydrometeorologický ústav		Bulovka - (Arnoltice)	VP2020		15,09790047	50,96066024
Český hydrometeorologický ústav		Seletice - Nad mlýnem	PP0168		15,09863321	50,32128211
Český hydrometeorologický ústav		Frýdlant v Čechách	VP2005		15,10047917	50,93427654
Český hydrometeorologický ústav		Košetice	VP1329		15,10048070	49,54875821
Český hydrometeorologický ústav		Zruč nad Sázavou	161000		15,10118363	49,74085932
Český hydrometeorologický ústav		Raspenava	VP2004		15,10197878	50,90902677
Český hydrometeorologický ústav		Oldřich-Blažejov	126000		15,10620468	49,15118666
Český hydrometeorologický ústav		Hrubý Jeseník	VP0468		15,11237834	50,24555777
Český hydrometeorologický ústav		Modřišice	VP0635		15,11675008	50,57655555
Český hydrometeorologický ústav		Bednárec	VP1033		15,11757374	49,18234466
Český hydrometeorologický ústav		Modřišice	VP0634		15,12399994	50,56733336
Český hydrometeorologický ústav		Raspenava	VP2003		15,12517345	50,91069333
Český hydrometeorologický ústav		Vestec (Havransko)	VP0469		15,12588776	50,21916708
Český hydrometeorologický ústav		Pňov (Klipec)	VP0460		15,12605739	50,08236218
Český hydrometeorologický ústav		Horní Bousov (Střehom) - U červené	PP0224		15,12716669	50,47513888
Český hydrometeorologický ústav		Jenišovice	VP7530		15,12864141	50,62289899
Český hydrometeorologický ústav		Jenišovice	VP7531		15,12864141	50,62289899
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Bousov	VP0660		15,12966668	50,44030559

Český hydrometeorologický ústav		Proseč	314000		15,13037990	50,72318796
Český hydrometeorologický ústav		Podkost	VP7516		15,13088892	50,49202782
Český hydrometeorologický ústav		Vyskeř - Nad Vysokým kolem	PP0210		15,14002782	50,52569440
Český hydrometeorologický ústav		Častrov(Pelec), Baron. St	PP0279		15,14494442	49,33313886
Český hydrometeorologický ústav		Častrov (Pelec) Na bahnech	PP0620		15,14494442	49,33313886
Český hydrometeorologický ústav		Vestec	077000		15,14558601	50,23975973
Český hydrometeorologický ústav		Uhlířská	316500		15,14702455	50,82418527
Český hydrometeorologický ústav		Oseček	VP0461		15,14797164	50,11368827
Český hydrometeorologický ústav		Raspenava	VP2001		15,14889557	50,89194329
Český hydrometeorologický ústav		Osek	VP0659		15,15258333	50,46369442
Český hydrometeorologický ústav		Frydštejn - Bartošova pec	PP0196		15,15586112	50,62422227
Český hydrometeorologický ústav		Nová Ves	VP0459		15,16059387	50,06103954
Český hydrometeorologický ústav		Libošovice - Havránka	PP0209		15,16519449	50,51250003
Český hydrometeorologický ústav		Jablonec nad Nisou	VP1961		15,16604165	50,72187060
Český hydrometeorologický ústav		Dolánky (Vazovec) - Bezednice	PP0197		15,16738896	50,60472220
Český hydrometeorologický ústav		Libice nad Cidlinou	VP0426		15,16753743	50,12992120
Český hydrometeorologický ústav		Blatný rybník	087960		15,17047427	50,80822724
Český hydrometeorologický ústav		Pelešany-Turnov	092000		15,17077873	50,57113895
Český hydrometeorologický ústav		Červená Řečice	162200		15,17368472	49,52596258
Český hydrometeorologický ústav		Čakovice	161400		15,17424938	49,46004770
Český hydrometeorologický ústav		Libice nad Cidlinou	VP0431		15,17711152	50,11758411
Český hydrometeorologický ústav		Turnov	VP0631		15,17933333	50,56827776
Český hydrometeorologický ústav		Svídnice	075500		15,18102933	50,26689443
Český hydrometeorologický ústav		Veltruby (Hradištko)	VP0458		15,18145690	50,06035871
Český hydrometeorologický ústav		Rakousy	VP0624		15,18325007	50,62597221
Český hydrometeorologický ústav		Kristiánov	087930		15,18430040	50,80933758
Český hydrometeorologický ústav		Vyskeř - Prdlavka	PP0207		15,18466666	50,51449999
Český hydrometeorologický ústav		Okříněk	VP0470		15,18542777	50,16328431
Český hydrometeorologický ústav		Hrubá Skála (Doubravice)	VP7537		15,18695063	50,54068731
Český hydrometeorologický ústav		Dolánky	VP0628		15,18961118	50,61075001
Český hydrometeorologický ústav		Odřepsy	VP0428		15,18998692	50,13420274
Český hydrometeorologický ústav		Hrubá Skála - Jordánka	PP0206		15,19577781	50,51625001
Český hydrometeorologický ústav		Karlovice	VP0630		15,19791661	50,55958338
Český hydrometeorologický ústav		Poříčí	162500		15,19967709	49,53687431
Český hydrometeorologický ústav		Blažejovice	162700		15,20598826	49,61389137
Český hydrometeorologický ústav		Senožaty	162600		15,20746281	49,58028749
Český hydrometeorologický ústav		Vidice (Nová Lhota) - U vrbiček	PP0152		15,20773641	49,92721440
Český hydrometeorologický ústav		Josefův Důl	088000		15,21001291	50,79125597
Český hydrometeorologický ústav		Bílý Potok	322000		15,21080982	50,87614375
Český hydrometeorologický ústav		Hřmenín - V Chobotech	PP0167		15,21208754	50,41875105
Český hydrometeorologický ústav		Staré Město pod Landštejnem (Pomezí)	PB0472		15,21343339	49,03328333
Český hydrometeorologický ústav		Želiv	162300		15,21589130	49,52737032
Český hydrometeorologický ústav		Karlovice (Radvanovice) - Hurtík	PP0745		15,21641672	50,54922220
Český hydrometeorologický ústav		Tukleky	162520		15,21663247	49,55027314

Český hydrometeorologický ústav		Vrchlice	066500		15,22777783	49,92594337
Český hydrometeorologický ústav		Pelhřimov	VP1311		15,23594446	49,39527780
Český hydrometeorologický ústav		Radětín	161600		15,23653898	49,45449848
Český hydrometeorologický ústav		Český Rudolec (Matějovec), U cikánk	PB0468		15,23836663	49,07381667
Český hydrometeorologický ústav		Opolánky	078500		15,24150039	50,13343334
Český hydrometeorologický ústav		Sány	075000		15,24166313	50,12730032
Český hydrometeorologický ústav		Želiv	162000		15,24170766	49,52846718
Český hydrometeorologický ústav		Landštejn pod nádrží	429600		15,24508463	49,01869393
Český hydrometeorologický ústav		Staré Město	429700		15,24866597	48,98708239
Český hydrometeorologický ústav		Kojčice	161700		15,24969143	49,48231474
Český hydrometeorologický ústav		Landštejn nad nádrží	429500		15,25056833	49,03404072
Český hydrometeorologický ústav		Zásada - V Havaji	PP0192		15,25519452	50,69697225
Český hydrometeorologický ústav		Český Rudolec (Matějovec), U Vraní	PB0467		15,25640003	49,05898335
Český hydrometeorologický ústav		Starý Kolín	VP0457		15,26484607	50,01033170
Český hydrometeorologický ústav		Smědava I.	321620		15,26971279	50,84600820
Český hydrometeorologický ústav		Železný Brod	091000		15,27440081	50,63992065
Český hydrometeorologický ústav		Milotice	161900		15,27938763	49,50012578
Český hydrometeorologický ústav		Konárovice (Labuť)	VP0452		15,28044637	50,02915111
Český hydrometeorologický ústav		Podivice - Pod školou	PP0327		15,28086117	49,60594441
Český hydrometeorologický ústav		Český Rudolec (Lipnice u Markvarce	PB0204		15,29039996	49,11741670
Český hydrometeorologický ústav		Jezdecká	089500		15,29300787	50,80760308
Český hydrometeorologický ústav		Křesetice	VP7413		15,29307329	49,91390947
Český hydrometeorologický ústav		Český Rudolec (Dolní Radíkov), Na P	PB0233		15,29314996	49,07193335
Český hydrometeorologický ústav		Nové Dvory (Hlízov)	VP0455		15,29881439	49,98979601
Český hydrometeorologický ústav		Sázava - Stříbrná studánka	PP0320		15,30538889	49,40602776
Český hydrometeorologický ústav		Český Rudolec (Stoječín), Pod hájenk	PB0469		15,30566664	49,06446668
Český hydrometeorologický ústav		Nový Rychnov	VP1331		15,31076136	49,40458670
Český hydrometeorologický ústav		Studená (Sumrakov), Pod Kudlou	PB0464		15,31368337	49,16445000
Český hydrometeorologický ústav		Plavy (Haratice) - Vyšehrad	PP0191		15,32163892	50,71125003
Český hydrometeorologický ústav		Studená	VB9757		15,32522898	49,20851228
Český hydrometeorologický ústav		Bohuňovsko-Jesenný	090000		15,32572441	50,65465508
Český hydrometeorologický ústav		Nové Dvory	VP0453		15,32765394	49,97567508
Český hydrometeorologický ústav		Světlá, Brabencova louka č.1	PP0256		15,32854825	49,21742214
Český hydrometeorologický ústav		Světlá, Brabencova louka č.2	PP0257		15,32854825	49,21742214
Český hydrometeorologický ústav		Slaná	087000		15,33448397	50,58865060
Český hydrometeorologický ústav		Chedrbí	066200		15,33764570	49,87233818
Český hydrometeorologický ústav		Mrákotín (Praskolesy u Mrákotína), K	PB0215		15,34291674	49,17371665
Český hydrometeorologický ústav		Jizerka	082700		15,34775177	50,81951941
Český hydrometeorologický ústav		Jičín	068000		15,35215582	50,43382564
Český hydrometeorologický ústav		Výskytná - Přadného studánka	PP0319		15,35636114	49,41744449
Český hydrometeorologický ústav		Záboří nad Labem	VP7318		15,35651990	50,02784013
Český hydrometeorologický ústav		Záboří nad Labem	VP0376		15,35908426	50,02691997
Český hydrometeorologický ústav		Český Rudolec, Šmelcovna	PB0470		15,36011668	49,04859999
Český hydrometeorologický ústav		Chlum - Alainův pramen	PP0155		15,36407151	50,50261732

Český hydrometeorologický ústav		Mrákotín (Mrakotín u Telče), Anička	PB0247		15,36658331	49,20133331
Český hydrometeorologický ústav		Čikvásky	VP7527		15,37275355	50,58816508
Český hydrometeorologický ústav		Záboří nad Labem (Kobylnice)	VP0375		15,37914299	50,00835132
Český hydrometeorologický ústav		Lomnice n. P. - U lesní studánky	PP0744		15,37983329	50,55180557
Český hydrometeorologický ústav		Janov-Harrachov	083000		15,39724502	50,76467861
Český hydrometeorologický ústav		Slatiny (Miličevy)	VP0403		15,39810455	50,38263155
Český hydrometeorologický ústav		Skochovice	VP0412		15,39982283	50,22393102
Český hydrometeorologický ústav		Světlá nad Sázavou	159000		15,40343863	49,66469585
Český hydrometeorologický ústav		Labské Chrčice	VP0346		15,40374863	50,05146711
Český hydrometeorologický ústav		Batelov	463000		15,40620578	49,31380224
Český hydrometeorologický ústav		Žehušice	VP0373		15,40937920	49,97998094
Český hydrometeorologický ústav		Vlkaneč	VP7414		15,41438181	49,80107314
Český hydrometeorologický ústav		Tuř	VP0404		15,41561911	50,39918160
Český hydrometeorologický ústav		Josefodol	158500		15,41944948	49,68316840
Český hydrometeorologický ústav		Zbílidy, Maršovský	PB0363		15,42926667	49,42656669
Český hydrometeorologický ústav		Žiželice (Hradištko)	VP0424		15,43295794	50,11126975
Český hydrometeorologický ústav		Staré Hobzí	VB0244		15,43313340	48,99023331
Český hydrometeorologický ústav		Staré Hobzí (Vnorovice)	VB0243		15,43329598	49,03460276
Český hydrometeorologický ústav		Rokytnice n. Jiz. - U dvou topolů	PP0190		15,43394447	50,72316671
Český hydrometeorologický ústav		Harrachov - U hájovny	PP0741		15,43466671	50,77597225
Český hydrometeorologický ústav		Janov	429000		15,43473834	48,99302787
Český hydrometeorologický ústav		Cizkrajov (Mutná), U kaštanů	PB0205		15,43803335	49,00078338
Český hydrometeorologický ústav		Jablonec nad Jizerou	084500		15,43841124	50,69502871
Český hydrometeorologický ústav		Selmice	VP0344		15,44009033	50,05339011
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Sytová	086000		15,44099825	50,62450365
Český hydrometeorologický ústav		Sběř (Hrobičany)	VP0407		15,44121017	50,31169944
Český hydrometeorologický ústav		Olešnice	VP0420		15,44159372	50,12998064
Český hydrometeorologický ústav		Boršov	463800		15,44374647	49,40461037
Český hydrometeorologický ústav		Úbislavice - V záduší	PP0156		15,44444934	50,47176429
Český hydrometeorologický ústav		Vlačice (Výčapy)	VP0368		15,44559105	49,94680915
Český hydrometeorologický ústav		Žehušice (Svobodná Ves)	VP0372		15,44688977	49,97423417
Český hydrometeorologický ústav		Pamětník	VP0421		15,44859155	50,11816338
Český hydrometeorologický ústav		Bílé Podolí (Zařičany)	VP0369		15,45587809	49,95432535
Český hydrometeorologický ústav		Malčín (Dobrá Voda) - U Šimků	PP0766		15,46761107	49,67152775
Český hydrometeorologický ústav		Lužany V-6	VP7410		15,46901410	50,41650944
Český hydrometeorologický ústav		Vrdy	VP0377		15,47173027	49,93739529
Český hydrometeorologický ústav		Hubenov nad nádrží	465100		15,47241100	49,40461895
Český hydrometeorologický ústav		Řečany nad Labem	VP0342		15,47703884	50,04293920
Český hydrometeorologický ústav		Žleby	066000		15,47709551	49,88973693
Český hydrometeorologický ústav		Okrouhlice	VP1309		15,47988896	49,63188887
Český hydrometeorologický ústav		Kladruby nad Labem	VP0341		15,48292677	50,05690000
Český hydrometeorologický ústav		Vinaře	VP0366		15,48638472	49,90523879
Český hydrometeorologický ústav		Hubenov pod nádrží	466000		15,49226541	49,39205798
Český hydrometeorologický ústav		Zachrašťany (Vysočany)	VP0414		15,49303519	50,22048993

Český hydrometeorologický ústav		Spytovice	VP0343		15,49514749	50,02329567
Český hydrometeorologický ústav		Smidary	VP0409		15,49592327	50,29391027
Český hydrometeorologický ústav		Nový Bydžov	070000		15,49967934	50,23784792
Český hydrometeorologický ústav		Dyjice, Loužek	PB0444		15,50136665	49,17905004
Český hydrometeorologický ústav		Dvorce	465000		15,50260130	49,38222296
Český hydrometeorologický ústav		Litošice - Litocha	PP0112		15,50306892	49,98889240
Český hydrometeorologický ústav		Nový Bydžov (Metličany)	VP0417		15,50781149	50,23490871
Český hydrometeorologický ústav		Choteč - U svěcené studánky	PP0159		15,51348557	50,45226013
Český hydrometeorologický ústav		Strašov	VP0339		15,51437349	50,08109314
Český hydrometeorologický ústav		Měník	VP0418		15,51504172	50,20477799
Český hydrometeorologický ústav		Štoky (Petrovice u Štoků), U devíti st	PB0364		15,51541665	49,48441664
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Štěpanice	085000		15,51711049	50,63797952
Český hydrometeorologický ústav		Panenská Rozsíčka, Moravská Dyje	PB0207		15,52063331	49,26688333
Český hydrometeorologický ústav		Chlístov	158000		15,52721057	49,61857583
Český hydrometeorologický ústav		Lhota pod Přeloučí	VP0337		15,52842348	50,03753483
Český hydrometeorologický ústav		Semín	VP0338		15,53381226	50,05648078
Český hydrometeorologický ústav		Veselý Ždár	VP7900		15,54410886	49,63297959
Český hydrometeorologický ústav		Nová Říše pod nádrží	427600		15,54456722	49,14609998
Český hydrometeorologický ústav		Veselý Ždár - Kristova studánka	PP0341		15,54588892	49,63294442
Český hydrometeorologický ústav		Nová Říše nad nádrží	427500		15,54926379	49,16529804
Český hydrometeorologický ústav		Ostroměř - Hlásek	PP0160		15,56348252	50,37495898
Český hydrometeorologický ústav		Havlíčkův Brod	VP1308		15,56358338	49,60622220
Český hydrometeorologický ústav		Kosičky	VP0439		15,56439877	50,17820751
Český hydrometeorologický ústav		Jemnice	431000		15,56723878	49,02117870
Český hydrometeorologický ústav		Pařížov	065000		15,56804310	49,82892388
Český hydrometeorologický ústav		Pecka - Bělá u Pecky	VP7415		15,57113270	50,47550411
Český hydrometeorologický ústav		Přelouč	061000		15,57189764	50,04508320
Český hydrometeorologický ústav		Jihlava	VB0412		15,57690005	49,41239997
Český hydrometeorologický ústav		Horní Nová Ves MS 3/C	VP7409		15,58261830	50,44740327
Český hydrometeorologický ústav		Poběžovice u Přelouče	VP7317		15,58314004	49,99688242
Český hydrometeorologický ústav		Lázně Bělohrad	069000		15,58341698	50,43190887
Český hydrometeorologický ústav		Labská	002000		15,58508051	50,71018354
Český hydrometeorologický ústav		Břehey	VP0350		15,58581889	50,06138954
Český hydrometeorologický ústav		Suchá (Suchá u Jihlavy), V Sokolčick	PB0365		15,58968337	49,31184002
Český hydrometeorologický ústav		Lubnice, Lískovec	PB0250		15,59118337	48,94931667
Český hydrometeorologický ústav		Jihlava	VB0303		15,59198334	49,40528329
Český hydrometeorologický ústav		Spačice	064000		15,59538549	49,81728617
Český hydrometeorologický ústav		Rohovládova Bělá - Dereznice	PP0111		15,59568599	50,09918870
Český hydrometeorologický ústav		Špindlerův Mlýn	001000		15,59823700	50,72322769
Český hydrometeorologický ústav		Čachotín - Boučí	PP0359		15,59952778	49,68963885
Český hydrometeorologický ústav		Dobrá Voda SK-14	VP7412		15,60132753	50,33868383
Český hydrometeorologický ústav		Pávov	VP1312		15,60561107	49,44513887
Český hydrometeorologický ústav		Přelovice	VP0334		15,60992787	50,06993128
Český hydrometeorologický ústav		Dlouhá Brtnice, Halabrunka	PB0367		15,61403340	49,22288329

Český hydrometeorologický ústav		Havl. Brod-Pohledštní Dvořá	155800		15,61416415	49,60904200
Český hydrometeorologický ústav		Mírovka	156000		15,61740488	49,58100956
Český hydrometeorologický ústav		Valy	060800		15,61799907	50,03328163
Český hydrometeorologický ústav		Živanice (Nerad)	VP0333		15,62959265	50,06286854
Český hydrometeorologický ústav		Roudnice	VP0442		15,63080683	50,17903819
Český hydrometeorologický ústav		Roudnice	VP0438		15,63436842	50,17497859
Český hydrometeorologický ústav		Nechanice	VP0444		15,64124959	50,24125122
Český hydrometeorologický ústav		Nechanice (Komárov)	VP0433		15,64626222	50,24720295
Český hydrometeorologický ústav		Pohled	VP1306		15,65294439	49,60255558
Český hydrometeorologický ústav		Jeřišno (Čečkovice)	VP0365		15,65581757	49,78136211
Český hydrometeorologický ústav		Rybitví (Černá u Bohdanče)	VP0326		15,67558430	50,05484370
Český hydrometeorologický ústav		Brtnice	468000		15,67821456	49,30039472
Český hydrometeorologický ústav		Barchov	060500		15,68188243	49,99763442
Český hydrometeorologický ústav		Vysočany	432000		15,68332125	48,95968019
Český hydrometeorologický ústav		Přemilov	049000		15,68443242	49,80394570
Český hydrometeorologický ústav		Rohoznice	071000		15,68598124	50,40115357
Český hydrometeorologický ústav		Podhradí	430000		15,69137317	48,90332500
Český hydrometeorologický ústav		Staré Čivice	VP0331		15,69196827	50,01937408
Český hydrometeorologický ústav		Prosečné	003000		15,69443450	50,55215175
Český hydrometeorologický ústav		Lhota pod Libčany	VP0436		15,69532065	50,16762247
Český hydrometeorologický ústav		Maleč (Blatnice) - U rybníčka	PP0120		15,69849186	49,76340074
Český hydrometeorologický ústav		Stříbrné Hory	155500		15,70196707	49,59960811
Český hydrometeorologický ústav		Rybitví	VP0325		15,70418243	50,06216130
Český hydrometeorologický ústav		Modrý důl	008000		15,71101501	50,71272218
Český hydrometeorologický ústav		Černý Důl	003100		15,71266353	50,64942038
Český hydrometeorologický ústav		Hubenice	VP0315		15,71266640	50,16015818
Český hydrometeorologický ústav		Praskačka (Urbanice)	VP0435		15,71843946	50,18394911
Český hydrometeorologický ústav		Heraldice, U dvojáku	PB0370		15,72190005	49,24273334
Český hydrometeorologický ústav		Obřív Důl	009000		15,72462282	50,71147515
Český hydrometeorologický ústav		Benátky SK-15	VP7411		15,72469444	50,31219716
Český hydrometeorologický ústav		Hostinné	004000		15,72628950	50,54188476
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Olešnice	004500		15,73033007	50,51742116
Český hydrometeorologický ústav		Libice n. Doub. (Lhůta) - Na dole	PP0115		15,73287042	49,75866597
Český hydrometeorologický ústav		Bílek	063000		15,73392630	49,70348377
Český hydrometeorologický ústav		Chloumek - V proudě	PP0121		15,73680151	49,77263084
Český hydrometeorologický ústav		Cidlina (Cidlina na Moravě), Karlova	PB0396		15,73823329	49,13580004
Český hydrometeorologický ústav		Vestřev	004200		15,74179108	50,51436516
Český hydrometeorologický ústav		Hostinné	VP0004		15,74209814	50,52328364
Český hydrometeorologický ústav		Číchof (Brtnický Číchof), U vleku	PB0439		15,74721663	49,27478336
Český hydrometeorologický ústav		Bílá Třemešná - Kaiserova studánka	PP0028		15,74901202	50,45068591
Český hydrometeorologický ústav		Ohrazenice	VP0322		15,75817118	50,06281987
Český hydrometeorologický ústav		Velký Vřešřov - U pomníku	PP0024		15,75856920	50,35355991
Český hydrometeorologický ústav		Kocléřov (Hájemství) - Pod Widacher	PP0027		15,75977423	50,48879586
Český hydrometeorologický ústav		Stěblová	VP0321		15,76396990	50,10282438

Český hydrometeorologický ústav		Ronov	VP1304		15,76405552	49,57083332
Český hydrometeorologický ústav		Chotěvice	004300		15,76417069	50,52084196
Český hydrometeorologický ústav		Libišany	VP0304		15,76732050	50,15009020
Český hydrometeorologický ústav		Bílá Třemešná AL 1	VP7013		15,76864813	50,45098866
Český hydrometeorologický ústav		Bílá Třemešná - Nové Lesy	VP7022		15,77127248	50,44184875
Český hydrometeorologický ústav		Království	006000		15,77180473	50,45480842
Český hydrometeorologický ústav		Březhrad (8)	VP0314		15,77864004	50,17815337
Český hydrometeorologický ústav		Staré Hradiště (31)	VP0318		15,78010337	50,05488999
Český hydrometeorologický ústav		Pohřebačka	VP0303		15,78030323	50,15659575
Český hydrometeorologický ústav		Dubeneč - U Kirschů	PP0025		15,78505939	50,38614356
Český hydrometeorologický ústav		České Lhotice (Hodonín)	VP0257		15,78593107	49,83470065
Český hydrometeorologický ústav		Opatovice nad Labem	VP0305		15,78675505	50,14067435
Český hydrometeorologický ústav		Hradec Králové - Sv. Dvory	VP0151		15,78785735	50,22303960
Český hydrometeorologický ústav		Lužany MS 9/C	VP7015		15,78915119	50,34145957
Český hydrometeorologický ústav		Nemošice	059000		15,79012757	50,01635723
Český hydrometeorologický ústav		Staré Hradiště (Brozany)	VP0311		15,79422783	50,06694416
Český hydrometeorologický ústav		Vysočina (Možděnice)	VP0254		15,79491833	49,75823969
Český hydrometeorologický ústav		Pardubice (Studánka)	VP0271		15,79863178	50,03640768
Český hydrometeorologický ústav		Račice nad Tročinou	VP0085		15,79893702	50,31292650
Český hydrometeorologický ústav		Libotov P 1	VP7012		15,79973774	50,40740106
Český hydrometeorologický ústav		Ždírec nad Doubravou (Nové Ransko)	VP0362		15,79978479	49,69148903
Český hydrometeorologický ústav		Lužany	VP0084		15,80041757	50,32817477
Český hydrometeorologický ústav		Velká Úpa - Myslivna č.2	PP0668		15,80552157	50,67954541
Český hydrometeorologický ústav		Velká Úpa - Myslivna č.1	PP0667		15,80553710	50,67962621
Český hydrometeorologický ústav		Němčice	042000		15,80658798	50,09473994
Český hydrometeorologický ústav		Svídnice	052000		15,81045586	49,88135422
Český hydrometeorologický ústav		Sendražice	023000		15,81689371	50,29681698
Český hydrometeorologický ústav		Slatiňany V 12	VP7300		15,81733602	49,92391472
Český hydrometeorologický ústav		Černá za Bory (Drozdice)	VP0267		15,81749891	50,00956819
Český hydrometeorologický ústav		Vranov-Hamry	434000		15,81906951	48,89470652
Český hydrometeorologický ústav		Horní Maršov	013000		15,82034148	50,66050950
Český hydrometeorologický ústav		Dvůr Králové	VP0007		15,82461860	50,42638253
Český hydrometeorologický ústav		Vlčice - Vlčice u Trutnova	VP7023		15,82554068	50,57977097
Český hydrometeorologický ústav		Ráby (Kuněčice)	VP0310		15,82725889	50,07343345
Český hydrometeorologický ústav		Horní Lysečiny - Ve stráni	PP0001		15,82835556	50,68990310
Český hydrometeorologický ústav		Arnolec, Havlíkova studánka	PB0386		15,82970000	49,44835000
Český hydrometeorologický ústav		Pouchov (Věkoše)	VP0096		15,83006833	50,22769141
Český hydrometeorologický ústav		Dražkov	VP0309		15,83206132	50,09394603
Český hydrometeorologický ústav		Mladé Buky	VP0009		15,83823770	50,60464258
Český hydrometeorologický ústav		Skalička	VP0093		15,84004162	50,26960837
Český hydrometeorologický ústav		Sezemice (Počaply)	VP0269		15,84148185	50,05156737
Český hydrometeorologický ústav		Podlíšťany (Loučky)	VP0258		15,84404698	49,86498585
Český hydrometeorologický ústav		Tuněchody	VP0265		15,84459456	49,97931830
Český hydrometeorologický ústav		Sázava u Žďáru	155000		15,84925233	49,55515696

Český hydrometeorologický ústav		Dvůr Králové (Žireč)	VP0008		15,84927809	50,41930332
Český hydrometeorologický ústav		Skalička	VP0092		15,85153550	50,27171976
Český hydrometeorologický ústav		Trutnov (Oblamov) - Dobrý	PP0671		15,85398928	50,55599756
Český hydrometeorologický ústav		Pouchov	023200		15,85608195	50,23332020
Český hydrometeorologický ústav		Hostovice	VP0266		15,85821670	50,00387301
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměřice nad Rokytou	VB0308		15,86023328	49,10083335
Český hydrometeorologický ústav		Skalice	VP0090		15,86389479	50,28737156
Český hydrometeorologický ústav		Račín	VP1327		15,86873273	49,58183067
Český hydrometeorologický ústav		Malšova Lhota	VP0143		15,86876211	50,20711623
Český hydrometeorologický ústav		Hamry n. Sáz. - U staré vápenice	PP0310		15,86925001	49,58097226
Český hydrometeorologický ústav		Hlinsko - Srní u Hlinska	VP7316		15,87203335	49,79013591
Český hydrometeorologický ústav		Úhřetice	058000		15,87364671	49,97871295
Český hydrometeorologický ústav		Horní Staré Město	014000		15,87737783	50,59487934
Český hydrometeorologický ústav		Smiřice	VP0088		15,88180471	50,30020030
Český hydrometeorologický ústav		Vejvanovice (Dvakačovice)	VP0264		15,88185885	49,97946682
Český hydrometeorologický ústav		Radostín	VP0360		15,88313887	49,64697221
Český hydrometeorologický ústav		Měřín, 5M008a	VB0443		15,88629572	49,39311494
Český hydrometeorologický ústav		Kuks KS-1	VP7014		15,88670377	50,40788807
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměřice nad Rokytou	VB0309		15,88771662	49,09081666
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměřice nad Rokytou	VB0310		15,89731900	49,09262317
Český hydrometeorologický ústav		Dašice	VP0220		15,90405120	50,04382148
Český hydrometeorologický ústav		Hubíles	VP0087		15,90406021	50,29446383
Český hydrometeorologický ústav		Kohoutov P 16 A	VP7021		15,90419069	50,46715906
Český hydrometeorologický ústav		Třebíč	VB0304		15,90486675	49,21541670
Český hydrometeorologický ústav		Dašice	047000		15,90672355	50,03674454
Český hydrometeorologický ústav		Hamry	048000		15,91685115	49,73831500
Český hydrometeorologický ústav		Heřmanice	VP0017		15,91794967	50,38300604
Český hydrometeorologický ústav		Heřmanice (Hořenice)	VP0019		15,91861591	50,36622405
Český hydrometeorologický ústav		Boskovštejn, Kačenka I	PB0254		15,92074995	48,97761670
Český hydrometeorologický ústav		Heřmanice	VP0018		15,92420299	50,37996564
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměř	016000		15,92511124	50,34279664
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměř	021000		15,92593466	50,34129516
Český hydrometeorologický ústav		Žďár nad Sázavou	154900		15,93140421	49,56107619
Český hydrometeorologický ústav		Čankovice	VP0263		15,93218638	49,96177642
Český hydrometeorologický ústav		Ptáčov	469000		15,93476957	49,21515404
Český hydrometeorologický ústav		Příštpo	476000		15,93898618	49,07040051
Český hydrometeorologický ústav		Hrochův Týnec (Blansko)	VP0262		15,93938893	49,94916572
Český hydrometeorologický ústav		Vrbatův Kostelec	056000		15,94193168	49,85764053
Český hydrometeorologický ústav		Komárov	VP0216		15,94562466	50,04252406
Český hydrometeorologický ústav		Běleč nad Orlicí	VP0141		15,94595167	50,20170007
Český hydrometeorologický ústav		Zlatá Olešnice	VP7025		15,94884938	50,62273675
Český hydrometeorologický ústav		Rosice	057200		15,95338892	49,92247763
Český hydrometeorologický ústav		Jevišovice nad nádrží	437600		15,95397196	48,98837600
Český hydrometeorologický ústav		Třebíč (Ptáčov)	VB0305		15,95400007	49,21433336

Český hydrometeorologický ústav		Dolany (Čáslavky)	VP0024	15,95403225	50,36934768
Český hydrometeorologický ústav		Čankovice (Blížňovice)	VP0261	15,95484383	49,95829192
Český hydrometeorologický ústav		Lejšovka J 4	VP7020	15,95868900	50,30736879
Český hydrometeorologický ústav		Baliny	472000	15,96038271	49,33875509
Český hydrometeorologický ústav		Citonice, U hřiště	PB0246	15,96146672	48,88086664
Český hydrometeorologický ústav		Kamenický	VP0251	15,96832485	49,73854332
Český hydrometeorologický ústav		Úpice - Radeč	VP7024	15,96859668	50,50267949
Český hydrometeorologický ústav		Brzice - V končinách 1	PP0034	15,97128677	50,44274999
Český hydrometeorologický ústav		Vladislav, Letošůvka	PB0371	15,97149997	49,21761669
Český hydrometeorologický ústav		Rychnovek	VP0031	15,97195189	50,34678894
Český hydrometeorologický ústav		Chvalkovice	VP7005	15,98001850	50,41769366
Český hydrometeorologický ústav		Chlumětín	VP0252	15,98373007	49,71738458
Český hydrometeorologický ústav		Jevišovice	438000	15,98447937	48,99170412
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Bory-Olíš	470000	15,98556204	49,42252860
Český hydrometeorologický ústav		Markoušovice - Koží kameny	PP0002	15,98690707	50,55202529
Český hydrometeorologický ústav		Lhota pod Hoříčkami - U kapličky	PP0035	16,00419165	50,41770328
Český hydrometeorologický ústav		Velká Jesenice - Volovka	VP7026	16,00494055	50,35922394
Český hydrometeorologický ústav		Mostišťe pod nádrží	471000	16,01251670	49,39272619
Český hydrometeorologický ústav		Česká Skalice (Říkov)	VP0023	16,01951216	50,38727336
Český hydrometeorologický ústav		Mitrov	039000	16,02157195	50,21082255
Český hydrometeorologický ústav		Česká Skalice (Zájezd)	VP0022	16,02217199	50,39295555
Český hydrometeorologický ústav		Nesměř	473000	16,02558594	49,31962588
Český hydrometeorologický ústav		Luže	055500	16,02638518	49,88695213
Český hydrometeorologický ústav		Tři Studně, Barborka	PB0150	16,02723335	49,61576664
Český hydrometeorologický ústav		Havlovice	VP0016	16,03704792	50,48557445
Český hydrometeorologický ústav		Žernov - Nad trkačem	PP0032	16,03956520	50,43315206
Český hydrometeorologický ústav		Ůčelice (Městec)	VP0133	16,04082582	50,24592056
Český hydrometeorologický ústav		Znojmo	435000	16,04283158	48,85397087
Český hydrometeorologický ústav		Poběžovice	VP0127	16,04315782	50,09777650
Český hydrometeorologický ústav		České Meziříčí	VP0131	16,05071476	50,27345001
Český hydrometeorologický ústav		Slatina nad Úpou	014100	16,05162190	50,44867131
Český hydrometeorologický ústav		Česká Skalice (Ratibořice)	VP0021	16,05395666	50,41167327
Český hydrometeorologický ústav		Zlích	014800	16,05617191	50,41053651
Český hydrometeorologický ústav		Svratka (Česká Cikánka), Papírnice	PB0146	16,05806672	49,71381670
Český hydrometeorologický ústav		Nové Město na Moravě, Ski I	PB0286	16,05941674	49,57670003
Český hydrometeorologický ústav		Albrechtice	VP0129	16,06244361	50,14670974
Český hydrometeorologický ústav		Vinary	VP0212	16,06473030	49,95703042
Český hydrometeorologický ústav		Č. Kostelec (Stolín) - Za Kapčukem	PP0033	16,06565699	50,46622390
Český hydrometeorologický ústav		Týniště nad Orlicí	037000	16,06696868	50,14866518
Český hydrometeorologický ústav		Stradouň	VP0211	16,07190959	49,98020699
Český hydrometeorologický ústav		Radhošť	VP0210	16,07454957	49,98419933
Český hydrometeorologický ústav		Dobšice	VB0245	16,07690005	48,84425004
Český hydrometeorologický ústav		Kadov	441400	16,07837945	49,63427817
Český hydrometeorologický ústav		Sviny (Sviny u Křižanova), Pod javor	PB0378	16,08036673	49,36628335

Český hydrometeorologický ústav		Nahořany	VP0027		16,08300930	50,34652002
Český hydrometeorologický ústav		Janovice V 20	VP7017		16,08517681	50,58912593
Český hydrometeorologický ústav		Lípa	VP0124		16,08961882	50,13537621
Český hydrometeorologický ústav		Borohrádek	VP0125		16,09334720	50,10523569
Český hydrometeorologický ústav		Týniště n. Orlicí (Křivice)	VP0137		16,09913596	50,17272417
Český hydrometeorologický ústav		Provodov PV 1	VP7018		16,10325755	50,38845004
Český hydrometeorologický ústav		Zámorsk (Janovičky)	VP0213		16,10477150	49,99624036
Český hydrometeorologický ústav		Nové Město na Moravě (Studnice u R	PB0148		16,10693332	49,60968338
Český hydrometeorologický ústav		Výrovice	439000		16,11129907	48,92891478
Český hydrometeorologický ústav		Zámorsk	046000		16,11596401	49,99565774
Český hydrometeorologický ústav		Chotiv - Pod kopcem	PP0713		16,11657256	50,12081772
Český hydrometeorologický ústav		Bobrová (Horní Bobrová), Baronka	PB0497		16,11748328	49,49458334
Český hydrometeorologický ústav		Adršpach - Mořské oko	PP0006		16,11815446	50,61490041
Český hydrometeorologický ústav		Kuklák, U haldy	PB0147		16,12015000	49,61750001
Český hydrometeorologický ústav		Zderaz - Kapalice	PP0106		16,12260727	49,84558074
Český hydrometeorologický ústav		Krčín	020000		16,13002036	50,35162822
Český hydrometeorologický ústav		Nové Hradky - Nadymač	PP0105		16,13312475	49,84882302
Český hydrometeorologický ústav		Čestice	VP0123		16,13330617	50,12027116
Český hydrometeorologický ústav		Libecina	VP7312		16,13432249	49,88313387
Český hydrometeorologický ústav		Čermná nad Orlicí	036000		16,13534500	50,07802336
Český hydrometeorologický ústav		Újezd u Chocně	VP0138		16,15077874	50,01139209
Český hydrometeorologický ústav		Náměšř nad Oslavou (Jedov), Babí st	PB0390		16,15893338	49,22006664
Český hydrometeorologický ústav		Tasovice	VB0248		16,16153337	48,82003330
Český hydrometeorologický ústav		Žerotice	VB0259		16,16253340	48,92479996
Český hydrometeorologický ústav		Teplice n. M. - V lesním zátiší 1	PP0009		16,16445717	50,58231716
Český hydrometeorologický ústav		Velká Ledská - V Markově olšině	PP0053		16,16699152	50,15914292
Český hydrometeorologický ústav		Zdelov 101 A	VP7208		16,16731074	50,09212442
Český hydrometeorologický ústav		Teplice n. M. - Pod Kociánovým lesem	PP0011		16,16750175	50,57353956
Český hydrometeorologický ústav		Hodonice	VB0247		16,17083340	48,82838332
Český hydrometeorologický ústav		Slatina - Slatina u V.Mýta	VP7315		16,17146735	49,98136346
Český hydrometeorologický ústav		Plchovice	VP0121		16,17153306	50,04994883
Český hydrometeorologický ústav		Slatina LO 20/3	VP7308		16,17210469	49,98114025
Český hydrometeorologický ústav		Teplice nad Metují	VP0011		16,17303354	50,57519627
Český hydrometeorologický ústav		Teplice nad Metují	VP0010		16,17322886	50,58447839
Český hydrometeorologický ústav		Častolovice US 019 T	VP7225		16,17439501	50,12344592
Český hydrometeorologický ústav		Hodonice, Mlýnský	PB0240		16,17865004	48,83175003
Český hydrometeorologický ústav		Hronov	018000		16,18083392	50,48317382
Český hydrometeorologický ústav		Strachotice	VB0254		16,18106670	48,80233333
Český hydrometeorologický ústav		Častolovice	039500		16,18279108	50,12759707
Český hydrometeorologický ústav		Mohelno pod nádržemi	469500		16,18290878	49,10309213
Český hydrometeorologický ústav		Velký Dřevíč	017800		16,18319053	50,49137687
Český hydrometeorologický ústav		Strážek, Cyrilka	PB0487		16,18436673	49,42591672
Český hydrometeorologický ústav		Častolovice	031000		16,18482451	50,12883544
Český hydrometeorologický ústav		Hronov (Velký Dřevíč) - U Vavřenů	PP0021		16,18618410	50,50965720

Český hydrometeorologický ústav		Maršov nad Metují	017000		16,18982910	50,52998073
Český hydrometeorologický ústav		Borovnice	441000		16,19106946	49,67802083
Český hydrometeorologický ústav		Strážek, V Černém lese	PB0189		16,19201663	49,42936667
Český hydrometeorologický ústav		Byzhradec US 1 T	VP7222		16,19243520	50,20964986
Český hydrometeorologický ústav		Náchod (Běloves)	VP0015		16,19293745	50,42894403
Český hydrometeorologický ústav		Makov - Makov u Litomyšle	VP7311		16,19388516	49,85526759
Český hydrometeorologický ústav		Náchod (Malé Poříčf)	VP0013		16,19398326	50,44772580
Český hydrometeorologický ústav		Prosiměřice	VB0260		16,19398338	48,91470000
Český hydrometeorologický ústav		Slup, HV 305	VB9756		16,19408335	48,77135003
Český hydrometeorologický ústav		Chábory	038000		16,19485978	50,26978450
Český hydrometeorologický ústav		Kostelec nad Orlicí	028000		16,19535551	50,12048818
Český hydrometeorologický ústav		Vysoké Mýto (Valcha)	VP0204		16,19596136	49,92991400
Český hydrometeorologický ústav		Hronov (Velké Poříčf)	VP0014		16,19812639	50,44793583
Český hydrometeorologický ústav		Věcov (Jimramovské Pavlovice), Na Š	PB0299		16,20308327	49,61123331
Český hydrometeorologický ústav		Cerekvice n.L. (Pekla) - Pekla č.2	PP0611		16,20332380	49,91520568
Český hydrometeorologický ústav		Žďár (Ostaš) V 23	VP7016		16,20391973	50,56716668
Český hydrometeorologický ústav		Domanín	444000		16,20515425	49,54285543
Český hydrometeorologický ústav		Choceň	VP0136		16,20535568	50,00210283
Český hydrometeorologický ústav		Slup	VB0255		16,20785000	48,78583331
Český hydrometeorologický ústav		Velké Petrovice	017400		16,21018094	50,52199248
Český hydrometeorologický ústav		Choceň	VP0119		16,21077311	50,00737648
Český hydrometeorologický ústav		Cerekvice n.L. (Pekla) - Pekla č.1	PP0610		16,21109922	49,91044049
Český hydrometeorologický ústav		Bezděkov	017700		16,21153256	50,49985510
Český hydrometeorologický ústav		Cerekvice nad Loučnou	045000		16,21241870	49,90064467
Český hydrometeorologický ústav		Kuroslupy, Bohuslavův	PB0391		16,21355000	49,14939999
Český hydrometeorologický ústav		Černíkovice US 020 T	VP7224		16,21556804	50,18574708
Český hydrometeorologický ústav		Velké Petrovice	017500		16,21697001	50,52278759
Český hydrometeorologický ústav		Jimramov	441500		16,21707742	49,63920640
Český hydrometeorologický ústav		Valtrovice	VB0249		16,21808336	48,79236669
Český hydrometeorologický ústav		Horní Újezd - U P. Marie	PP0092		16,22292465	49,80541889
Český hydrometeorologický ústav		Cerekvice nad Loučnou	VP0202		16,22918804	49,89713423
Český hydrometeorologický ústav		Kostelec nad Orlicí	VP0108		16,22984002	50,11191327
Český hydrometeorologický ústav		Meziměstí	304500		16,23034350	50,62641945
Český hydrometeorologický ústav		Rožná	445100		16,24363019	49,47561225
Český hydrometeorologický ústav		Křídlovky	VB0250		16,24407365	48,78062831
Český hydrometeorologický ústav		Dalečín	442000		16,24509520	49,59510192
Český hydrometeorologický ústav		Jetřichov - U Prouzů	PP0580		16,24715545	50,60582355
Český hydrometeorologický ústav		Jimramov (Ubušín), U korytka	PB0298		16,24768340	49,62729996
Český hydrometeorologický ústav		Doudleby nad Orlicí (Přkazy)	VP0107		16,24905740	50,10484954
Český hydrometeorologický ústav		Jaroslavice	VB0256		16,24980003	48,75895005
Český hydrometeorologický ústav		Vračovice - Orlov - Vračovice	VP7314		16,25398636	49,95590706
Český hydrometeorologický ústav		Borotice, HV 604/A	VB9751		16,25863334	48,86888334
Český hydrometeorologický ústav		Říkovice - Jezírko	PP0093		16,25944179	49,86888189
Český hydrometeorologický ústav		Říkovice - V Dolcích	PP0094		16,26230458	49,86930929

Český hydrometeorologický ústav		Božice (České Křídlovice)	VB0261		16,26358331	48,85406663
Český hydrometeorologický ústav		Litomyšl (Nedošín) - U sv. Antonička	PP0091		16,26677828	49,88451813
Český hydrometeorologický ústav		Říkovice (Višňáry)	VP0201		16,26710537	49,87508611
Český hydrometeorologický ústav		Rychnov nad Kněžnou	VP109		16,26926440	50,15108634
Český hydrometeorologický ústav		Dobré - Kamenice u Dobrého	VP7233		16,27466639	50,27839301
Český hydrometeorologický ústav		Machov V 16	VP7008		16,27510992	50,49614776
Český hydrometeorologický ústav		Rychnov nad Kněžnou	030000		16,27571555	50,15441400
Český hydrometeorologický ústav		Rybníky	VB0311		16,27798329	49,02224997
Český hydrometeorologický ústav		Božice	440000		16,28469549	48,83988606
Český hydrometeorologický ústav		Božice	VB0262		16,28965004	48,84261667
Český hydrometeorologický ústav		Skuhrov	028800		16,29177694	50,22799610
Český hydrometeorologický ústav		Nová Ves (Nová Ves u Oslavan), U b	PB0393		16,29978328	49,11796663
Český hydrometeorologický ústav		Vamberk	VP0106		16,30396127	50,12160629
Český hydrometeorologický ústav		Martínkovice - U potoka	PP0582		16,30469183	50,53779565
Český hydrometeorologický ústav		Džbánov LO 19/1	VP7306		16,30539555	49,95348440
Český hydrometeorologický ústav		Moravský Krumlov	477000		16,30567812	49,05102037
Český hydrometeorologický ústav		Litomyšl	043000		16,30732369	49,87398620
Český hydrometeorologický ústav		Dyjákovice	VB0251		16,30775400	48,76191814
Český hydrometeorologický ústav		Dyjákovice	436500		16,30833018	48,74221340
Český hydrometeorologický ústav		Šanov (Šanov nad Jevišovkou), Karlo	PB0264		16,30906672	48,82533332
Český hydrometeorologický ústav		Skryje	446000		16,31772232	49,37935381
Český hydrometeorologický ústav		Moravský Krumlov, VB0312N	VB0445		16,31919645	49,03754878
Český hydrometeorologický ústav		Potštejn US 05 T	VP7221		16,32736305	50,07030110
Český hydrometeorologický ústav		Vamberk HP 1	VP7203		16,33227447	50,11664479
Český hydrometeorologický ústav		Nedvědice (Nedvědice pod Pernštejnem)	PB0290		16,33328328	49,45429997
Český hydrometeorologický ústav		Vír pod vyrovnávací nádrží	445000		16,33765844	49,54291700
Český hydrometeorologický ústav		Broumov (Velká Ves)	VP2032		16,33769257	50,59634474
Český hydrometeorologický ústav		Oslavany	474000		16,34364978	49,11593756
Český hydrometeorologický ústav		Hevlín, HV 306	VB9755		16,34826673	48,76360002
Český hydrometeorologický ústav		Ústí nad Orlicí (Kerhartice)	VP0118		16,34946157	49,97529388
Český hydrometeorologický ústav		Broumov (Velká Ves)	VP2033		16,35164673	50,56573138
Český hydrometeorologický ústav		Trstěnice 102 A	VP7303		16,35369438	49,80809488
Český hydrometeorologický ústav		Čistá - Čistá u Litomyšle	VP7313		16,35374297	49,80780471
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Loučky	447000		16,35952997	49,35690990
Český hydrometeorologický ústav		Božanov	VP9402		16,35984364	50,53195923
Český hydrometeorologický ústav		Ivančice, VB0306N	VB0444		16,35986208	49,09818687
Český hydrometeorologický ústav		Ivančice (Alexovice)	VB0307		16,36083335	49,09088332
Český hydrometeorologický ústav		České Libchavy US-1 C	VP7216		16,36480407	50,02529993
Český hydrometeorologický ústav		České Libchavy US-1 B	VP7215		16,36497174	50,02530695
Český hydrometeorologický ústav		Němčice (Člupek)- Zlatý písek	PP0096		16,36800898	49,89628786
Český hydrometeorologický ústav		Hevlín	VB0252		16,36895000	48,75375001
Český hydrometeorologický ústav		Ivančice	VB0313		16,37365001	49,09840001
Český hydrometeorologický ústav		Hrušovany nad Jevišovkou	VB0263		16,37691672	48,81786667
Český hydrometeorologický ústav		Slatina nad Zdobnicí	027000		16,37956344	50,13630989

Český hydrometeorologický ústav		Hevlín	VB0253		16,38241665	48,75828331
Český hydrometeorologický ústav		Radiměř, U Potáčů	PB0305		16,39108332	49,70231664
Český hydrometeorologický ústav		Hrušovany nad Jevišovkou	VB0264		16,39410008	48,82570002
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Libchavy	034000		16,39596350	49,98857235
Český hydrometeorologický ústav		Otovice	306000		16,40426779	50,55050468
Český hydrometeorologický ústav		Čistá - Čistá u Litomyšle	VP7310		16,40457502	49,81646426
Český hydrometeorologický ústav		Čistá - Čistá u Litomyšle	VP7309		16,40472829	49,81613333
Český hydrometeorologický ústav		Slatina nad Zdobnicí LT 7	VP7207		16,40664691	50,11791665
Český hydrometeorologický ústav		Jiřice u Miroslavi, HV 107	VB9851		16,41041663	48,91783335
Český hydrometeorologický ústav		Ivančice	478000		16,41173646	49,08397910
Český hydrometeorologický ústav		Ústí nad Orlicí	035000		16,41469187	49,95382959
Český hydrometeorologický ústav		Javůrek, Nad hájenkou	PB0285		16,41493335	49,25409997
Český hydrometeorologický ústav		Tišnov, VB0269N	VB0427		16,42147307	49,33691125
Český hydrometeorologický ústav		Osiky, U koupaliště	PB0292		16,42266674	49,45324996
Český hydrometeorologický ústav		Helvíkovice	VP0105		16,42570260	50,09045393
Český hydrometeorologický ústav		Černovír	VP0115		16,42572707	49,98675968
Český hydrometeorologický ústav		Lomnička	447300		16,42848955	49,36789535
Český hydrometeorologický ústav		Březina, VB0271N	VB0428		16,43033934	49,32745347
Český hydrometeorologický ústav		Moravské Bránice, VB0314N	VB0446		16,43486683	49,07841374
Český hydrometeorologický ústav		Žampach	VP7230		16,43492493	50,04146820
Český hydrometeorologický ústav		Moravské Bránice, Kalce	PB0403		16,43555004	49,09166670
Český hydrometeorologický ústav		Hradčany	VB0270		16,43628341	49,33310000
Český hydrometeorologický ústav		Trávní Dvůr	437000		16,43753869	48,79091064
Český hydrometeorologický ústav		Orlické Záhoří - Trěkov	VP7227		16,43873054	50,30335848
Český hydrometeorologický ústav		Veverská Bítýška	448000		16,43966979	49,27741325
Český hydrometeorologický ústav		Nové Bránice, VB0315N	VB0447		16,44250177	49,07207786
Český hydrometeorologický ústav		Radiměř, IV-110/I	VB9812		16,44586414	49,69714232
Český hydrometeorologický ústav		Dlouhoňovice HP 9 T 1	VP7205		16,44613139	50,07105655
Český hydrometeorologický ústav		Svitavy, HV 1005 B	VB9803		16,44665003	49,77013329
Český hydrometeorologický ústav		Svitavy, HV 1005 A	VB9802		16,44695004	49,77059997
Český hydrometeorologický ústav		Jezeřany - Maršovice (Jezeřany), HV 6	VB9850		16,44760599	49,03617651
Český hydrometeorologický ústav		Lanšperk - U starého domu	PP0064		16,45205675	49,98783674
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Bystrc (Bystrc), Helenčina stud	PB0283		16,45655006	49,21916668
Český hydrometeorologický ústav		Hnátnice	VP0114		16,45764155	50,00206610
Český hydrometeorologický ústav		Opatovec, HV 1007 B	VP7212		16,46455008	49,80449999
Český hydrometeorologický ústav		Opatovec, HV 1007 A	VP7211		16,46468338	49,80443330
Český hydrometeorologický ústav		Žamberk	025500		16,46485032	50,09798527
Český hydrometeorologický ústav		Jevišovka, VB0258N	VB0426		16,46531123	48,82312141
Český hydrometeorologický ústav		Opatov - Opatov v Čechách	VP7228		16,46644151	49,83865470
Český hydrometeorologický ústav		Drásov, V parku	PB0296		16,47436668	49,34246666
Český hydrometeorologický ústav		Orlické Záhoří - Na bažinách č. 2	PP0040		16,47467723	50,27047130
Český hydrometeorologický ústav		Drnholec	VB0265		16,48006664	48,84996671
Český hydrometeorologický ústav		Pravlov	VB0316		16,48051873	49,05246073
Český hydrometeorologický ústav		Orlické Záhoří	023500		16,48084241	50,27378254

Český hydrometeorologický ústav		Hradec nad Svitavou	450500		16,48249683	49,72441099
Český hydrometeorologický ústav		Kunvald	VP0104		16,48366026	50,10360387
Český hydrometeorologický ústav		Líšnice	VP0102		16,48786460	50,08392067
Český hydrometeorologický ústav		Drnholec, HJ 418	VB9753		16,49272987	48,86654356
Český hydrometeorologický ústav		Hradec nad Svitavou, VN-03	VB9814		16,49320649	49,70195997
Český hydrometeorologický ústav		Hradec nad Svitavou, VN-02	VB9813		16,49346007	49,70196992
Český hydrometeorologický ústav		Prostřední Poříčí	452500		16,49804638	49,57039197
Český hydrometeorologický ústav		Drnholec	VB0266		16,49915004	48,85316669
Český hydrometeorologický ústav		Němčičky	VB0317		16,50040666	49,04615975
Český hydrometeorologický ústav		Opatov, HV 1008 A	VP7213		16,50523331	49,80728335
Český hydrometeorologický ústav		Opatov, HV 1008 B	VP7214		16,50545007	49,80703336
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Žebětín (Žebětín), HV 211	VB9801		16,50616661	49,20746667
Český hydrometeorologický ústav		Opatov US-4 B	VP7217		16,50638433	49,84265507
Český hydrometeorologický ústav		Opatov US-4 C	VP7218		16,50646631	49,84251941
Český hydrometeorologický ústav		Pasohlávky, HJ 417	VB9754		16,50850001	48,89838334
Český hydrometeorologický ústav		Barošovice (Nová Ves) - Pod čp.7	PP0043		16,50876756	50,24173142
Český hydrometeorologický ústav		Pohořelice	VB0325		16,51135008	48,98618337
Český hydrometeorologický ústav		Malešovice	VB0319		16,51143330	49,02373337
Český hydrometeorologický ústav		Novosedly, HV 602	VB9752		16,51221642	48,85280070
Český hydrometeorologický ústav		Horní Dobrouč	VP7231		16,51231519	49,95360706
Český hydrometeorologický ústav		Němčičky, Za ovčárnou	PB0404		16,51718330	49,04846667
Český hydrometeorologický ústav		Pohořelice	VB0324		16,51723997	48,98643337
Český hydrometeorologický ústav		Rokytnice (Pan. Pole) - Hanička č. 3	PP0046		16,51845535	50,18702313
Český hydrometeorologický ústav		Rozhraní, U Odehnaňů	PB0317		16,51991675	49,59725002
Český hydrometeorologický ústav		Kunvald (Zaječiny) - U Samuela	PP0049		16,52094196	50,14847445
Český hydrometeorologický ústav		Pasohlávky	VB0268		16,52138337	48,89106669
Český hydrometeorologický ústav		Letohrad (Kunčice) - Vápenka č. 1	PP0060		16,52167973	50,00492622
Český hydrometeorologický ústav		Medlov	VB0318		16,52265713	49,02729728
Český hydrometeorologický ústav		Pohořelice	VB0320		16,52668328	48,98495001
Český hydrometeorologický ústav		Jinačovice, VB9800N	VB9811		16,52899321	49,25659603
Český hydrometeorologický ústav		Jinačovice, HV 213	VB9800		16,52906662	49,25663337
Český hydrometeorologický ústav		Bystrc	448500		16,52975702	49,21923140
Český hydrometeorologický ústav		Rozhraní	452000		16,53143887	49,60037519
Český hydrometeorologický ústav		Pohořelice	VB0322		16,53233334	48,97555004
Český hydrometeorologický ústav		Brod nad Dyjí	VB0267		16,53248002	48,87740004
Český hydrometeorologický ústav		Cvrčovice	VB0321		16,53608339	49,00466669
Český hydrometeorologický ústav		Syrovice, HV 601	VB9810		16,54010000	49,08205003
Český hydrometeorologický ústav		Nekoř	025000		16,54041321	50,06512249
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Pisárky (Pisárky), Blaženka	PB0200		16,55083329	49,19686669
Český hydrometeorologický ústav		Kláštevec nad Orlicí	024000		16,55285560	50,11695313
Český hydrometeorologický ústav		Letovice	453000		16,55869591	49,55345496
Český hydrometeorologický ústav		Přibice, VB0323N	VB0448		16,56355693	48,96459579
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Žabovřesky	VB0272		16,56575005	49,20113330
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Řečkovice (Řečkovice), Za zahradou	PB0282		16,56826669	49,25704998

Český hydrometeorologický ústav		Nová Ves - Nad drážkou	PB0049		16,57472227	49,80305560
Český hydrometeorologický ústav		Letovice	454000		16,58069450	49,53201380
Český hydrometeorologický ústav		Želešice	458000		16,58230140	49,11432294
Český hydrometeorologický ústav		Ivaň	VB0331		16,58509998	48,92608329
Český hydrometeorologický ústav		Krhov, HV 401	VB9805		16,58741674	49,44828337
Český hydrometeorologický ústav		Ivaň	VB0330		16,59106668	48,93126670
Český hydrometeorologický ústav		Brno-Poříčí	449000		16,59159527	49,18597798
Český hydrometeorologický ústav		Moravany, HV 209	VB9808		16,59299995	49,14248332
Český hydrometeorologický ústav		Lanškroun	VP9506		16,59563890	49,90791668
Český hydrometeorologický ústav		Lanškroun	VP9507		16,59575004	49,90802781
Český hydrometeorologický ústav		Lanškroun	VP9505		16,59588897	49,90783331
Český hydrometeorologický ústav		Horní Čermná	VP7229		16,59638824	49,98615960
Český hydrometeorologický ústav		Ivaň, VB0329N	VB0442		16,59819697	48,93563541
Český hydrometeorologický ústav		Svitávka, VB0274N	VB0431		16,59927149	49,50688432
Český hydrometeorologický ústav		Hrušovany u Brna	VB0299		16,60522103	49,03438469
Český hydrometeorologický ústav		Sobkovice	032000		16,60694012	50,05061839
Český hydrometeorologický ústav		Luková (Luková)	VB0017		16,60838254	49,87954666
Český hydrometeorologický ústav		Holasice, 7M028a	VB0440		16,61175278	49,07335575
Český hydrometeorologický ústav		Skalice nad Svitavou, VB0276N	VB0433		16,61219928	49,49252966
Český hydrometeorologický ústav		Mladkov	VP7232		16,61355727	50,09519687
Český hydrometeorologický ústav		Nosislav	VB0326		16,61473331	49,01865003
Český hydrometeorologický ústav		Vranovice	VB0328		16,61478334	48,96816668
Český hydrometeorologický ústav		Svitávka, VB0275N	VB0432		16,61564698	49,50628628
Český hydrometeorologický ústav		Židlochovice	462000		16,61606888	49,03631703
Český hydrometeorologický ústav		Vojkovice (Vojkovice u Židlochovic)	VB0297		16,61837364	49,05214471
Český hydrometeorologický ústav		Lhota Rapotina	VB0278		16,62093337	49,46506670
Český hydrometeorologický ústav		Lhota Rapotina, VB0278N	VB0435		16,62203879	49,46435874
Český hydrometeorologický ústav		Pouzďřany	VB0332		16,62310007	48,94514996
Český hydrometeorologický ústav		Lhota Rapotina, VB0277N	VB0434		16,62399222	49,47193863
Český hydrometeorologický ústav		Modřice	VB0285		16,62459995	49,13276669
Český hydrometeorologický ústav		Velké Opatovice (Korbelova Lhota)	VB9515		16,62461117	49,61625001
Český hydrometeorologický ústav		Brno - jih (Dolní Heršpice)	VB0273		16,62863341	49,15581669
Český hydrometeorologický ústav		Přísnovice, VB0327N	VB0441		16,62863434	48,99368250
Český hydrometeorologický ústav		Rájec - Jestřebí (Rájec)	VB0280		16,62979995	49,42375002
Český hydrometeorologický ústav		Doubravice nad Svitavou, VB0279N	VB0436		16,63087026	49,43129428
Český hydrometeorologický ústav		Rajhradice	VB0295		16,63145007	49,08978330
Český hydrometeorologický ústav		Břilovice nad Svitavou, Doležalova stu	PB0302		16,63149997	49,27626664
Český hydrometeorologický ústav		Křenov (Křenov)	VB9534		16,63394435	49,68554901
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Černovice	VB0284		16,63513340	49,18350005
Český hydrometeorologický ústav		Ráječko, VB0282N	VB0438		16,63534297	49,38693813
Český hydrometeorologický ústav		Malá Roudka (Malá Roudka)	VB9524		16,63728536	49,60178450
Český hydrometeorologický ústav		Opatovice	VB0296		16,64177104	49,07216992
Český hydrometeorologický ústav		Ráječko, VB0281N	VB0437		16,64325679	49,39704429
Český hydrometeorologický ústav		Pavlov, HV 101	VB9900		16,64333848	48,86206691

Český hydrometeorologický ústav		Moravská Třebová (Boršov u Moravs	VB0032	16,64755785	49,74274091
Český hydrometeorologický ústav		Útěchov - V úvoze	PB0047	16,64784058	49,71960062
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Chrlice	VB0286	16,64786723	49,13111851
Český hydrometeorologický ústav		Blučina	VB0293	16,65236664	49,05669999
Český hydrometeorologický ústav		Uherčice	VB0301	16,65490001	48,97265002
Český hydrometeorologický ústav		Žichlínek	VB0016	16,65856552	49,85614761
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Tuřany	VB0287	16,67235002	49,13946670
Český hydrometeorologický ústav		Výprachtice - U lomu	PB0032	16,67250001	49,99519443
Český hydrometeorologický ústav		Břilovice nad Svitavou	457000	16,67500796	49,24539599
Český hydrometeorologický ústav		Josefov	456600	16,67966876	49,30636206
Český hydrometeorologický ústav		Břilovice nad Svitavou, Janáčkova stud	PB0488	16,68084995	49,24428335
Český hydrometeorologický ústav		Lichkov	VP0134	16,68814521	50,09434184
Český hydrometeorologický ústav		Habrůvka, HV 104	VB9807	16,69140203	49,30793293
Český hydrometeorologický ústav		Habrůvka, 5M001a	VB0429	16,69190347	49,30808249
Český hydrometeorologický ústav		Měnin	VB0292	16,69403333	49,07458334
Český hydrometeorologický ústav		Třebořov (Třebořov)	VB9526	16,69415908	49,81710020
Český hydrometeorologický ústav		Třebořov (Třebořov)	VB0523	16,69449500	49,81684308
Český hydrometeorologický ústav		Boskovice	455000	16,69847179	49,49401372
Český hydrometeorologický ústav		Linhartice (Linhartice)	VB0033	16,70219451	49,75775001
Český hydrometeorologický ústav		Strážná - Pod samotou	PB0037	16,70311110	49,89875004
Český hydrometeorologický ústav		Králíky - Dolní Boříkovice	VP0139	16,70569391	50,07655552
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Boříkovice	VP0111	16,70837306	50,08576665
Český hydrometeorologický ústav		Brno (Dvorská)	VB0294	16,71099361	49,14527852
Český hydrometeorologický ústav		Brno - Líšeň (Líšeň), HV 110/A	VB9809	16,71419082	49,20843172
Český hydrometeorologický ústav		Boskovice (Vratíkov), Pod jedlí	PB0324	16,71461664	49,49366667
Český hydrometeorologický ústav		Brno, 5M002a	VB0439	16,71541170	49,20821585
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměřice (Jaroměřice)	VB0515	16,71919242	49,63175997
Český hydrometeorologický ústav		Skalní Mlýn	456000	16,72092194	49,36954390
Český hydrometeorologický ústav		Nové Mlýny pod nádržemi	479500	16,72433618	48,85810587
Český hydrometeorologický ústav		Ostrov u Macochy, HV 201	VB9806	16,73264080	49,40183692
Český hydrometeorologický ústav		Ochoz	461500	16,73304808	49,24210224
Český hydrometeorologický ústav		Ostrov u Macochy, 5M003a	VB0430	16,73330722	49,40110775
Český hydrometeorologický ústav		Přítluky (Nové Mlýny), 7M023b	VB0449	16,73423026	48,85307960
Český hydrometeorologický ústav		Ochoz u Brna, V 3	PB0337	16,73541667	49,24298337
Český hydrometeorologický ústav		Křtiny	456100	16,73749931	49,29515266
Český hydrometeorologický ústav		Sloup	455100	16,73958969	49,41352426
Český hydrometeorologický ústav		Mezihorí	356000	16,74187245	49,70511186
Český hydrometeorologický ústav		Chornice (Chornice)	VB0516	16,74360400	49,67391222
Český hydrometeorologický ústav		Jedovnice	456108	16,74736044	49,33516563
Český hydrometeorologický ústav		Městečko Trnávka (Městečko Trnávka)	VB0517	16,74776946	49,70140736
Český hydrometeorologický ústav		Chornice	359000	16,74973340	49,66446638
Český hydrometeorologický ústav		Borušov (Prklišov)	VP9504	16,75044444	49,78433331
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměřice	357000	16,75418209	49,62268713
Český hydrometeorologický ústav		Hoštejn	353000	16,76175941	49,87761727

Český hydrometeorologický ústav		Rychmanov	461000		16,76325196	49,10383209
Český hydrometeorologický ústav		Pěčkov - Teplice	PB0060		16,76924999	49,71733334
Český hydrometeorologický ústav		Horní Lipka - Nad čekárnou	PP0709		16,77703063	50,13135113
Český hydrometeorologický ústav		Štíty (Štíty - město)	VB9527		16,77748269	49,96518877
Český hydrometeorologický ústav		Holštejn	455200		16,77943187	49,40331444
Český hydrometeorologický ústav		Červená Voda (D.Orlice) - Jeřáb	PP0056		16,78486222	50,05910510
Český hydrometeorologický ústav		Městečko Trnávka (Pěčkov)	VB0518		16,79583972	49,71945614
Český hydrometeorologický ústav		Hraničky	360000		16,79627374	49,71782223
Český hydrometeorologický ústav		Lednice	VB0334		16,80386674	48,80486663
Český hydrometeorologický ústav		Bukovinka, U tábora	PB0501		16,80496664	49,30888336
Český hydrometeorologický ústav		Lednice	VB0333		16,80845005	48,79658333
Český hydrometeorologický ústav		Šaratice	VB0291		16,81359995	49,12441669
Český hydrometeorologický ústav		Jaroměřice (Jaroměřice)	VB9521		16,81394421	49,62880693
Český hydrometeorologický ústav		Velké Pavlovice	480300		16,82023417	48,90706863
Český hydrometeorologický ústav		Vranová Lhota (Vranová)	VB0038		16,82441674	49,71427779
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Morava - Jeskyně 1	PB0005		16,82594318	50,17418923
Český hydrometeorologický ústav		Olšany, Miluška	PB0349		16,82750004	49,27710003
Český hydrometeorologický ústav		Křenovice (Dvorská)	VB0290		16,83570004	49,13988333
Český hydrometeorologický ústav		Lupěné	354000		16,83871210	49,86702953
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav (Charvátská Nová Ves)	VB0349		16,84201669	48,78591664
Český hydrometeorologický ústav		Hrušky	VB0289		16,84671659	49,13146660
Český hydrometeorologický ústav		Bořetice	VB0340		16,85080003	48,91813331
Český hydrometeorologický ústav		Podivín	VB0344		16,85088336	48,81861663
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav (Charvátská Nová Ves)	VB0350		16,85146664	48,77431666
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav-Ladná	480500		16,85372495	48,80371579
Český hydrometeorologický ústav		Morkůvky	VB0337		16,86303331	48,96860001
Český hydrometeorologický ústav		Ruda nad Moravou (Ruda nad Moravou)	VB0003		16,86674994	49,97038885
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav	VB0345		16,86759998	48,77274996
Český hydrometeorologický ústav		Slavkov u Brna	VB0288		16,87150005	49,15113002
Český hydrometeorologický ústav		Velké Bílovice	VB0409		16,87684998	48,83933337
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav	VB0347		16,88989262	48,77826045
Český hydrometeorologický ústav		Zábřeh (Zábřeh na Moravě)	VB0500		16,89319442	49,87836112
Český hydrometeorologický ústav		Zábřeh (Zábřeh na Moravě)	VB0510		16,89327092	49,88553114
Český hydrometeorologický ústav		Zábřeh (Zábřeh na Moravě)	VB9518		16,89329057	49,88549630
Český hydrometeorologický ústav		Postřelmov (Postřelmov)	VB9517		16,89589271	49,90162658
Český hydrometeorologický ústav		Bohdíkov (Dolní Bohdíkov)	VB0506		16,89769190	50,00115397
Český hydrometeorologický ústav		Chroměč (Chroměč)	VB9519		16,89842129	49,93782827
Český hydrometeorologický ústav		Bohdíkov (Dolní Bohdíkov)	VB0002		16,90008332	50,00566663
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav	VB0362		16,90041663	48,73243332
Český hydrometeorologický ústav		Vlaské	341000		16,90119666	50,08833979
Český hydrometeorologický ústav		Opatovice nad nádrží	397500		16,90221059	49,32108967
Český hydrometeorologický ústav		Mohelnice (Mohelnice)	VB0513		16,90759668	49,78384106
Český hydrometeorologický ústav		Rájec (Rájec u Zábřeha)	VB0018		16,90763892	49,85908330
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav, 7H022	VB9901		16,90809878	48,75415536

Český hydrometeorologický ústav		Raškov	345000		16,91137940	50,04096354
Český hydrometeorologický ústav		Mohelnice (Libivá)	VB0023		16,91677778	49,80394440
Český hydrometeorologický ústav		Zvole (Zvole u Zábřeha)	VB0512		16,91705314	49,83606714
Český hydrometeorologický ústav		Břeclav	VB0364		16,91889998	48,71403300
Český hydrometeorologický ústav		Postřelmov (Postřelmov)	VB0507		16,91939856	49,91183935
Český hydrometeorologický ústav		Loštice (Loštice)	VB9658		16,92090168	49,73330097
Český hydrometeorologický ústav		Postřelmov	VB0504		16,92275004	49,88802780
Český hydrometeorologický ústav		Postřelmov	VB0014		16,92347221	49,90394446
Český hydrometeorologický ústav		Luleč, Pod hřištěm	PB0483		16,92369995	49,25726670
Český hydrometeorologický ústav		Postřelmov	VB9509		16,92522217	49,89011108
Český hydrometeorologický ústav		Lukavice (Lukavice na Moravě)	VB9513		16,92649998	49,82475003
Český hydrometeorologický ústav		Lukavice (Lukavice na Moravě)	VB0505		16,92650006	49,82494442
Český hydrometeorologický ústav		Lukavice (Lukavice na Moravě)	VB9512		16,92652777	49,82477780
Český hydrometeorologický ústav		Lukavice (Lukavice na Moravě)	VB9514		16,92666662	49,82475005
Český hydrometeorologický ústav		Loštice	360900		16,92758897	49,73943888
Český hydrometeorologický ústav		Leština (Leština u Zábřeha)	VB0020		16,92866671	49,87388893
Český hydrometeorologický ústav		Leština (Leština u Zábřeha)	VB0509		16,92906527	49,87408010
Český hydrometeorologický ústav		Postřelmov	VB9511		16,92958334	49,89208330
Český hydrometeorologický ústav		Habartice	343000		16,92966694	50,10267307
Český hydrometeorologický ústav		Kobylí	VB0339		16,93456669	48,95680000
Český hydrometeorologický ústav		Lanžhot	VB0365		16,93524999	48,68861670
Český hydrometeorologický ústav		Lanžhot	VB0366		16,94146670	48,65858332
Český hydrometeorologický ústav		Lanžhot	VB0363		16,94283338	48,72311667
Český hydrometeorologický ústav		Mohelnice	VB0025		16,94305557	49,77858336
Český hydrometeorologický ústav		Sudkov (Sudkov)	VB9520		16,94404157	49,92112837
Český hydrometeorologický ústav		Bohuslavice (Bohuslavice nad Moravou)	VB0027		16,94452779	49,82191668
Český hydrometeorologický ústav		Hrabová (Hrabová u Dubicka)	VB0026		16,94527783	49,84863892
Český hydrometeorologický ústav		Třeština (Třeština)	VB0022		16,94552773	49,80202777
Český hydrometeorologický ústav		Staré Město p. Sněž.	342000		16,94570789	50,16352452
Český hydrometeorologický ústav		Žarošice, Svobodova studánka	PB0423		16,94730004	49,07053336
Český hydrometeorologický ústav		Dubicko (Dubicko)	VB9523		16,94863629	49,83381160
Český hydrometeorologický ústav		Čejč	VB0408		16,95415002	48,95019997
Český hydrometeorologický ústav		Stražisko	394000		16,95461744	49,53449238
Český hydrometeorologický ústav		Opatovice	398000		16,95798125	49,30022885
Český hydrometeorologický ústav		Třeština	VB0028		16,96080550	49,80113890
Český hydrometeorologický ústav		Moravičany (Moravičany)	VB0514		16,96583094	49,75870856
Český hydrometeorologický ústav		Moravičany (Moravičany)	VB9522		16,96590034	49,75862277
Český hydrometeorologický ústav		Šumperk	VB0012		16,96652775	49,95808336
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Studénky	VB0013		16,96699853	49,93383335
Český hydrometeorologický ústav		Stavenice	VB0029		16,97094442	49,78519442
Český hydrometeorologický ústav		Moravičany (Doubravice nad Moravou)	VB0040		16,97216671	49,74933333
Český hydrometeorologický ústav		Lanžhot	VB0360		16,97229745	48,71288136
Český hydrometeorologický ústav		Moravičany	355000		16,97553666	49,75579269
Český hydrometeorologický ústav		Uhelná - Pod hraničkami	PO4003		16,98000007	50,32788891

Český hydrometeorologický ústav	Jindřichov	344000	16,98059478	50,09496048
Český hydrometeorologický ústav	Bílá Lhota (Řimice)	VB0042	16,98336107	49,72627775
Český hydrometeorologický ústav	Lanžhot	VB0241	16,98836668	48,68801663
Český hydrometeorologický ústav	Lanžhot	426000	16,98839091	48,68727503
Český hydrometeorologický ústav	Soběsuky	394500	16,99422199	49,46458949
Český hydrometeorologický ústav	Vyškov	400000	16,99530929	49,28183051
Český hydrometeorologický ústav	Vyškov	VB0132	16,99585005	49,28408335
Český hydrometeorologický ústav	Šumperk tok+svod	351100	16,99709727	49,96370982
Český hydrometeorologický ústav	Nový Malín	VB0011	16,99891670	49,95477783
Český hydrometeorologický ústav	Tvrdonice	VB0359	17,00290003	48,75660000
Český hydrometeorologický ústav	Rapotín (Rapotín)	VB0010	17,00327783	49,97525005
Český hydrometeorologický ústav	Mladeč - V-2	PB0199	17,00336112	49,71422219
Český hydrometeorologický ústav	Pustiměř, HV 26	VB9650	17,00572336	49,30885627
Český hydrometeorologický ústav	Branná - U silnice 1	PB0016	17,00741674	50,15236111
Český hydrometeorologický ústav	Rapotín (Rapotín)	VB0508	17,01954668	50,00037219
Český hydrometeorologický ústav	Týnec	VB0358	17,02003337	48,77673330
Český hydrometeorologický ústav	Mladeč (Mladeč)	VB9529	17,02670950	49,70613203
Český hydrometeorologický ústav	Čechy pod Kosířem (Čechy pod Kosířem)	VB9656	17,02695899	49,55650480
Český hydrometeorologický ústav	Topolany	VB0134	17,03806789	49,27744481
Český hydrometeorologický ústav	Plumlov pod nádrží	396000	17,04015568	49,46949983
Český hydrometeorologický ústav	Velké Losiny (Velké Losiny)	VB0511	17,04229174	50,03039556
Český hydrometeorologický ústav	Skorošice (Horní Skorošice) - Nad kra	PO4001	17,04330559	50,28286109
Český hydrometeorologický ústav	Lovčice (Lovčice u Kyjova), Jordánek	PB0411	17,04991668	49,09236667
Český hydrometeorologický ústav	Mikulčice	VB0356	17,05325005	48,81206670
Český hydrometeorologický ústav	Ostružná - U Přerovské chaty	PB0013	17,05533335	50,17980560
Český hydrometeorologický ústav	Nový Malín - Milostná studánka	PB0030	17,05741669	49,94616670
Český hydrometeorologický ústav	Hodonín	VB0355	17,06229994	48,88646664
Český hydrometeorologický ústav	Otaslavice	401000	17,07046375	49,38748927
Český hydrometeorologický ústav	Sobotín	348000	17,07064635	50,01820802
Český hydrometeorologický ústav	Velké Losiny	VB0007	17,07208328	50,04511111
Český hydrometeorologický ústav	Medlov (Medlov u Uničova)	VB0057	17,07508332	49,78408330
Český hydrometeorologický ústav	Litovel (Chořelice)	VB0049	17,08033330	49,68769443
Český hydrometeorologický ústav	Uničov (Střelice u Litovle)	VB0519	17,08149077	49,74966254
Český hydrometeorologický ústav	Uničov, m.č. Střelice (Střelice u Litovle)	VB9530	17,08162014	49,74981568
Český hydrometeorologický ústav	Moravská Nová Ves	VB0240	17,08801671	48,78575004
Český hydrometeorologický ústav	Žulová	307000	17,09274242	50,30545133
Český hydrometeorologický ústav	Dubňany	VB0354	17,09293328	48,94816664
Český hydrometeorologický ústav	Kouty n.Desnou - Sedmá skládka	PB0024	17,09519452	50,13261110
Český hydrometeorologický ústav	Litovel (Rozvadovice)	VB9531	17,09616934	49,68690513
Český hydrometeorologický ústav	Hodonín	VB0357	17,09653332	48,83088336
Český hydrometeorologický ústav	Orlovice, Kovářova studánka	PB0121	17,10334998	49,23193337
Český hydrometeorologický ústav	Libina (Dolní Libina)	VB0051	17,11108339	49,85450003
Český hydrometeorologický ústav	Kouty nad Desnou	346000	17,11138298	50,09998361
Český hydrometeorologický ústav	Litovel (Tři Dvory u Litovle)	VB0041	17,11608329	49,71216665

Český hydrometeorologický ústav		Litovel (Unčovice)	VB0050		17,11630557	49,67911111
Český hydrometeorologický ústav		Uničov (Nová Dědina u Uničova)	VB0054		17,11924998	49,79808331
Český hydrometeorologický ústav		Prostějov (Držovice na Moravě)	VB0122		17,12006381	49,48428466
Český hydrometeorologický ústav		Kobylá nad Vidnavkou (Kobylá)	VO0025		17,12022226	50,34113894
Český hydrometeorologický ústav		Kyjov	486000		17,12120490	49,01057205
Český hydrometeorologický ústav		Uničov	VB0055		17,12144447	49,76122218
Český hydrometeorologický ústav		Milotice	VB0352		17,12238331	48,95671667
Český hydrometeorologický ústav		Uničov (Dětrichov)	VB0058		17,12416663	49,73408333
Český hydrometeorologický ústav		Ivanovice na Hané (Chvalkovice na H	VB0135		17,12643337	49,32141668
Český hydrometeorologický ústav		Šumvald (Šumvald)	VB0520		17,12958200	49,83196964
Český hydrometeorologický ústav		Uničov	363000		17,12962668	49,77171381
Český hydrometeorologický ústav		Brankovice	459000		17,13502822	49,15351416
Český hydrometeorologický ústav		Lutín, HV 303/1	VB9652		17,13873338	49,56108330
Český hydrometeorologický ústav		Lipová-lázně (Dolní Lipová)	VO0186		17,13982233	50,22850627
Český hydrometeorologický ústav		Dubňany	VB0351		17,13989999	48,96690001
Český hydrometeorologický ústav		Bělá pod Pradědem - Salajka	PO4009		17,14130557	50,19094447
Český hydrometeorologický ústav		Prostějov (Vrahovice)	VB0124		17,14136667	49,47701668
Český hydrometeorologický ústav		Lipová-lázně	312000		17,14365550	50,22809331
Český hydrometeorologický ústav		Lutín, VB0114N	VB0413		17,14430398	49,56016225
Český hydrometeorologický ústav		Hodonín, 7H019b	VB9703		17,14852528	48,88652784
Český hydrometeorologický ústav		Hodonín	VB0237		17,14855786	48,88651186
Český hydrometeorologický ústav		Rohatec, 7H018b	VB9702		17,15429167	48,87763235
Český hydrometeorologický ústav		Přovice	VB0059		17,15666668	49,71347226
Český hydrometeorologický ústav		Čeložnice, U kolomaznice	PB0433		17,15675003	49,07216667
Český hydrometeorologický ústav		Olšany u Prostějova	VB0115		17,16108161	49,54288895
Český hydrometeorologický ústav		Velká Kraš	308000		17,16342424	50,36040672
Český hydrometeorologický ústav		Dlouhá Loučka (Dolní Dlouhá Loučka)	VB0521		17,16476078	49,81427673
Český hydrometeorologický ústav		Příkazy (Hynkov)	VB0047		17,16972227	49,66966671
Český hydrometeorologický ústav		Víceměřice	VB0137		17,17092978	49,34874083
Český hydrometeorologický ústav		Kralice na Hané	VB0125		17,17151665	49,45886665
Český hydrometeorologický ústav		Dlouhá Loučka	362000		17,17261355	49,81483557
Český hydrometeorologický ústav		Velká Kraš (Fojtova Kraš)	VP9403		17,17304244	50,37731774
Český hydrometeorologický ústav		Ratíškovice	VB0222		17,17581663	48,91525001
Český hydrometeorologický ústav		Štěpánov (Štěpánov u Olomouce)	VB0045		17,17700005	49,69155554
Český hydrometeorologický ústav		Čehovice	VB0126		17,17795006	49,44114996
Český hydrometeorologický ústav		Vidnava	309000		17,18238917	50,37336042
Český hydrometeorologický ústav		Bystročice (Žerůvky)	VB0116		17,18261743	49,54045225
Český hydrometeorologický ústav		Vrbátky (Dubany)	VB0117		17,18458340	49,52573330
Český hydrometeorologický ústav		Koryčany pod nádrží	484000		17,18905120	49,11682646
Český hydrometeorologický ústav		Koryčany, Vršava	PB0425		17,19491672	49,09778330
Český hydrometeorologický ústav		Jeseník (Bukovice u Jeseníka)	VO0001		17,20002781	50,21125004
Český hydrometeorologický ústav		Žerotín (Žerotín)	VB0060		17,20022217	49,70011114
Český hydrometeorologický ústav		Vrbátky	VB0118		17,20653329	49,51191671
Český hydrometeorologický ústav		Jeseník	311000		17,20821578	50,22704082

Český hydrometeorologický ústav		Rohatec	VB0236		17,21876664	48,88148334
Český hydrometeorologický ústav		Hnojice	VB0061		17,22086108	49,71194447
Český hydrometeorologický ústav		Štěpánov (Štěpánov u Olomouce)	VB0046		17,22205551	49,66755553
Český hydrometeorologický ústav		Koryčany nad nádrží	483100		17,22241573	49,10749096
Český hydrometeorologický ústav		Rohatec	VB0232		17,22672095	48,89642844
Český hydrometeorologický ústav		Horka nad Moravou (Horka nad Mora	VB0063		17,22944445	49,63905555
Český hydrometeorologický ústav		Hrdibořice, 7H006	VB9657		17,23183620	49,48011521
Český hydrometeorologický ústav		Jeseník (Dětřichov) - Na zahradě	PO4004		17,23347226	50,20347221
Český hydrometeorologický ústav		Sudoměřice, VB0233N	VB0425		17,23932271	48,87834443
Český hydrometeorologický ústav		Česká Ves (Česká Ves)	VO0185		17,23965470	50,26128885
Český hydrometeorologický ústav		Stará Ves - U kostela	PO1013		17,24144447	49,96069441
Český hydrometeorologický ústav		Olomouc (Povel)	VB0068		17,24586114	49,57852781
Český hydrometeorologický ústav		Bzenec	VB0210		17,24616670	48,97490001
Český hydrometeorologický ústav		Osvětímány	486500		17,24680983	49,05920896
Český hydrometeorologický ústav		Velké Kunětice - Strachovičky 1	PO4006		17,24700004	50,31311107
Český hydrometeorologický ústav		Velké Kunětice - Strachovičky 2	PO4007		17,24702775	50,31305560
Český hydrometeorologický ústav		Štěpánov (Moravská Huzová)	VB0062		17,25302780	49,67777777
Český hydrometeorologický ústav		Olomouc (Nemilany)	VB0069		17,25350007	49,55466664
Český hydrometeorologický ústav		Polkovice	397000		17,25365673	49,39987203
Český hydrometeorologický ústav		Tovačov	VB0120		17,25776671	49,43431666
Český hydrometeorologický ústav		Kožušany - Tážaly (Kožušany)	VB0070		17,25830551	49,54161112
Český hydrometeorologický ústav		Klopotovice	393000		17,25878469	49,44811363
Český hydrometeorologický ústav		Olomouc-Nové Sady tok	367000		17,26086006	49,57725174
Český hydrometeorologický ústav		Polkovice	VB0128		17,26293333	49,39370002
Český hydrometeorologický ústav		Bílý potok - 121 C 1	PO0508		17,26680556	50,13063886
Český hydrometeorologický ústav		Rýmařov	269000		17,26753295	49,93776091
Český hydrometeorologický ústav		Petrov	VB0231		17,27286666	48,89163329
Český hydrometeorologický ústav		Petrov	423000		17,27491768	48,88048544
Český hydrometeorologický ústav		Olomouc (Holice u Olomouce)	VB0071		17,27769445	49,55047221
Český hydrometeorologický ústav		Bzenec, VB0211N	VB0419		17,28021864	48,96549435
Český hydrometeorologický ústav		Petrov	VB0220		17,28149996	48,88103335
Český hydrometeorologický ústav		Strážnice (Strážnice na Moravě), 7H0	VB9701		17,28175164	48,90644263
Český hydrometeorologický ústav		Hlušovice (Hlušovice)	VB0522		17,28265603	49,63219866
Český hydrometeorologický ústav		Hlušovice (Hlušovice)	VB9532		17,28266439	49,63223536
Český hydrometeorologický ústav		Strážnice	VB0226		17,28420005	48,91731665
Český hydrometeorologický ústav		Olomouc (Chválkovice)	VB0065		17,28458339	49,61261112
Český hydrometeorologický ústav		Strážnice (Strážnice na Moravě)	VB0229		17,28539429	48,90846719
Český hydrometeorologický ústav		Staré Hutě (Staré Hutě na Moravě), U	PB0415		17,28818339	49,14553330
Český hydrometeorologický ústav		Uhřetice	VB0129		17,28934999	49,37923334
Český hydrometeorologický ústav		Olomouc (Hodolany)	VB0066		17,29297223	49,58852774
Český hydrometeorologický ústav		Mikulovice	313000		17,29406238	50,29056442
Český hydrometeorologický ústav		Šternberk	364000		17,29558850	49,73056820
Český hydrometeorologický ústav		Strážnice	421500		17,29738823	48,93305774
Český hydrometeorologický ústav		Strážnice	VB0406		17,29776662	48,93033336

Český hydrometeorologický ústav		Holice svod	368000		17,29787155	49,57832550
Český hydrometeorologický ústav		Mikulovice (Mikulovice u Jeseníka)	VO0048		17,29811116	50,29100001
Český hydrometeorologický ústav		Lobodice, VB0121N	VB0414		17,29929716	49,39392498
Český hydrometeorologický ústav		Velký Týnec (Vsisko)	VB0073		17,30188885	49,53763887
Český hydrometeorologický ústav		Rejvíz - Bublavý	PO4008		17,30561112	50,23352780
Český hydrometeorologický ústav		Bzenec	VB0205		17,30641664	48,98746663
Český hydrometeorologický ústav		Kojetín	VB0130		17,30968338	49,35184998
Český hydrometeorologický ústav		Velký Týnec (Vsisko)	VB0072		17,31066672	49,55216670
Český hydrometeorologický ústav		Buchlovice, Surovátka	PB0187		17,31101664	49,09918336
Český hydrometeorologický ústav		Malá Morávka	268200		17,31312967	50,02548939
Český hydrometeorologický ústav		Věřovany (Věřovany)	VB0402		17,31861119	49,46041664
Český hydrometeorologický ústav		Kojetín	VB0131		17,33179998	49,35018336
Český hydrometeorologický ústav		Ludvíkov - Brandloch	PO0504		17,33430557	50,10452778
Český hydrometeorologický ústav		Brodek u Přerova (Brodek u Přerova)	VB9533		17,33569612	49,47912925
Český hydrometeorologický ústav		Vnorovy	VB0208		17,34001665	48,93465000
Český hydrometeorologický ústav		Moravský Písek, VB0204N	VB0418		17,34076013	48,98956827
Český hydrometeorologický ústav		Mikulovice (Mikulovice u Jeseníka)	VO0184		17,34100690	50,30765773
Český hydrometeorologický ústav		Strážnice	422000		17,34345392	48,90440584
Český hydrometeorologický ústav		Moravský Písek	VB0201		17,34370005	49,00180000
Český hydrometeorologický ústav		Velká Bystřice	366000		17,34645084	49,59433101
Český hydrometeorologický ústav		Horní Údolí - Pod jeřábem	PO4015		17,34772223	50,21416668
Český hydrometeorologický ústav		Velká Štáhle	270000		17,35178591	49,93250124
Český hydrometeorologický ústav		Polešovice, 7M024a	VB0416		17,35542559	49,02264327
Český hydrometeorologický ústav		Záříčí	VB0148		17,35730007	49,38736667
Český hydrometeorologický ústav		Horní Údolí - Pod Kazem	PO4016		17,36016662	50,21827779
Český hydrometeorologický ústav		Břestek, V soudných	PB0178		17,36050006	49,10180004
Český hydrometeorologický ústav		Troubky	VB0150		17,36246662	49,42063334
Český hydrometeorologický ústav		Světlá Hora (S. Rudná) - Nad pilou	PO1002		17,36338891	50,06866668
Český hydrometeorologický ústav		Tvarožná Lhota, VB0216N	VB0423		17,36490076	48,89470619
Český hydrometeorologický ústav		Heřmanovice - Roviny	PO0509		17,36755556	50,20213888
Český hydrometeorologický ústav		Velehrad, Zlatská studánka	PB0183		17,37023337	49,14581667
Český hydrometeorologický ústav		Nedakonice	VB0202		17,37141661	49,02818332
Český hydrometeorologický ústav		Mnichov	258100		17,37299982	50,15076831
Český hydrometeorologický ústav		Rokytnice (Rokytnice u Přerova)	VB0113		17,37383336	49,45958333
Český hydrometeorologický ústav		Kokory	368800		17,37485678	49,49692394
Český hydrometeorologický ústav		Chropyně	VB0143		17,37568337	49,36121666
Český hydrometeorologický ústav		Chropyně (Plešovec)	VB0144		17,38211666	49,34141663
Český hydrometeorologický ústav		Kněždub, VB0215N	VB0422		17,38470354	48,88398092
Český hydrometeorologický ústav		Posluchov - V lese	PB0075		17,38761111	49,62752782
Český hydrometeorologický ústav		Kroměříž (Vážany)	VB0153		17,38945008	49,27625005
Český hydrometeorologický ústav		Žeraviny	VB0218		17,38953329	48,91158334
Český hydrometeorologický ústav		Kroměříž (Drahlov u Jarohněvic), Bo	PB0142		17,39078335	49,25313335
Český hydrometeorologický ústav		Přerov (Henčlov)	VB0149		17,39336671	49,44294998
Český hydrometeorologický ústav		Velehrad	414000		17,39345177	49,10278455

Český hydrometeorologický ústav		Vrbno pod Pradědem	VO0077		17,39413896	50,11352774
Český hydrometeorologický ústav		Kyselovice, HV 304	VB9653		17,39428332	49,37798332
Český hydrometeorologický ústav		Kyselovice	VB0145		17,39466673	49,37815001
Český hydrometeorologický ústav		Kyselovice, HV 304/2	VB9655		17,39488328	49,37781666
Český hydrometeorologický ústav		Kyselovice, HV 304/1	VB9654		17,39493332	49,37791670
Český hydrometeorologický ústav		Zlaté Hory	304400		17,39557317	50,26098099
Český hydrometeorologický ústav		Kroměříž	403000		17,39870823	49,30233509
Český hydrometeorologický ústav		Kozojídky, VB0217N	VB0424		17,40022423	48,92203303
Český hydrometeorologický ústav		Kostelany nad Moravou	VB0193		17,40194998	49,04739999
Český hydrometeorologický ústav		Kroměříž	VB0152		17,40803336	49,29463330
Český hydrometeorologický ústav		Dluhonice	390000		17,41017446	49,44961193
Český hydrometeorologický ústav		Kroměříž (Bílany)	VB0151		17,41316664	49,31138335
Český hydrometeorologický ústav		Vlkoš (Vlkoš u Přerova), 7H012b	VB9660		17,41528969	49,39864913
Český hydrometeorologický ústav		Bochoř	VB0146		17,41934995	49,42278334
Český hydrometeorologický ústav		Hroznová Lhota, VB0213N	VB0420		17,42046994	48,89454839
Český hydrometeorologický ústav		Ostrožská Nová Ves (Chylice)	VB0199		17,42111662	48,99371668
Český hydrometeorologický ústav		Přerov	VB0111		17,42441667	49,43703335
Český hydrometeorologický ústav		Tasov, VB0214N	VB0421		17,42512470	48,90551765
Český hydrometeorologický ústav		Kunovice (Kunovice u Uherského Hra	VB9700		17,42605952	49,04709010
Český hydrometeorologický ústav		Lomnice - V břížkách	PO1014		17,42755555	49,86516669
Český hydrometeorologický ústav		Zlaté Hory - Karlov	PO3508		17,42758338	50,24488893
Český hydrometeorologický ústav		Karlovice	261200		17,42794179	50,10795897
Český hydrometeorologický ústav		Přerov (Přerov)	VB0112		17,43000001	49,45627776
Český hydrometeorologický ústav		Žalkovice	VB0141		17,43073333	49,37413330
Český hydrometeorologický ústav		Kunovice	VB0185		17,43260005	49,05399998
Český hydrometeorologický ústav		Břest	VB0158		17,43588328	49,34686669
Český hydrometeorologický ústav		Karlovice (Karlovice ve Slezsku)	VO0161		17,43686117	50,10825004
Český hydrometeorologický ústav		Kroměříž (Trávník)	VB0159		17,44028331	49,27218337
Český hydrometeorologický ústav		Petrovice - Pod gajerem	PO3501		17,44033341	50,22269443
Český hydrometeorologický ústav		Kunovice	VB0184		17,44123328	49,05503335
Český hydrometeorologický ústav		Žalkovice	VB0142		17,44773328	49,36798333
Český hydrometeorologický ústav		Staré Město	VB0180		17,44876663	49,08468330
Český hydrometeorologický ústav		Valšov	270200		17,45083361	49,92485586
Český hydrometeorologický ústav		Valšov	270100		17,45103504	49,92327832
Český hydrometeorologický ústav		Blatnice pod Svatým Antonínkem	VB0200		17,45219994	48,94229998
Český hydrometeorologický ústav		Kunovice, VB0194N	VB0417		17,45498341	49,04308348
Český hydrometeorologický ústav		Horní Moštěnice	VB0140		17,45780006	49,40745002
Český hydrometeorologický ústav		Horní Moštěnice, 7H011b	VB9659		17,45780317	49,40736866
Český hydrometeorologický ústav		Hulín	VB0157		17,45781662	49,32059999
Český hydrometeorologický ústav		Huštěnovice	VB0176		17,46041664	49,11110004
Český hydrometeorologický ústav		Uherské Hradiště	VB0181		17,46073333	49,06311667
Český hydrometeorologický ústav		Holčovice (Spálené)	VO0063		17,46680555	50,16341664
Český hydrometeorologický ústav		Přerov (Přerov)	VB9602		17,46709931	49,45970804
Český hydrometeorologický ústav		Babice	VB0175		17,46770005	49,12983338

Český hydrometeorologický ústav		Staré Město (Staré Město u Uherského	VB0179		17,47715731	49,07894952
Český hydrometeorologický ústav		Hulín (Chrástřany)	VB0160		17,48928987	49,29908513
Český hydrometeorologický ústav		Tlumačov	VB0161		17,48996671	49,25130000
Český hydrometeorologický ústav		Mezina	271100		17,49034577	49,95620275
Český hydrometeorologický ústav		Spytihněv	VB0174		17,49138340	49,13536663
Český hydrometeorologický ústav		Uherské Hradiště (Vésky)	VB0192		17,49436662	49,04410003
Český hydrometeorologický ústav		Uherské Hradiště, VB0192N	VB0415		17,49437261	49,04406941
Český hydrometeorologický ústav		Prosenice (Proseničky)	VB0110		17,49569444	49,50025001
Český hydrometeorologický ústav		Hynčice (Valštejn) - Jestřáb	PO0506		17,50005561	50,19611107
Český hydrometeorologický ústav		Otrokovice	VB0162		17,50026662	49,22228334
Český hydrometeorologický ústav		Otrokovice, 7H014b	VB9661		17,50032547	49,22223081
Český hydrometeorologický ústav		Spytihněv	413000		17,50118812	49,13322557
Český hydrometeorologický ústav		Radslavice (Radslavice u Přerova)	VB0108		17,50830564	49,48008329
Český hydrometeorologický ústav		Třebětice	405000		17,51163999	49,32516866
Český hydrometeorologický ústav		Otrokovice	VB0170		17,51240000	49,19255004
Český hydrometeorologický ústav		Napajedla	VB0173		17,51408332	49,15060002
Český hydrometeorologický ústav		Prusy	402000		17,51498201	49,42818956
Český hydrometeorologický ústav		Třebětice	VB0156		17,51708811	49,31966138
Český hydrometeorologický ústav		Otrokovice	VB0405		17,51814997	49,20203330
Český hydrometeorologický ústav		Velká	421800		17,51892370	48,87761580
Český hydrometeorologický ústav		Kněžpole	VB0177		17,51971669	49,10233332
Český hydrometeorologický ústav		Město Albrechtice (Hynčice u Krnova)	VO0022		17,52063896	50,17902777
Český hydrometeorologický ústav		Otrokovice	VB0404		17,52898334	49,19898338
Český hydrometeorologický ústav		Topolná	VB0178		17,53481668	49,12169997
Český hydrometeorologický ústav		Rymice	VB0154		17,53724345	49,34154471
Český hydrometeorologický ústav		Osek nad Bečvou	VB0106		17,53780555	49,51502781
Český hydrometeorologický ústav		Oldřichov (Oldřichov na Moravě)	VB0107		17,53849998	49,49491667
Český hydrometeorologický ústav		Domaželice, V černém	PB0191		17,54854994	49,43198331
Český hydrometeorologický ústav		Holešov (Všetuly)	VB0155		17,55044940	49,32325477
Český hydrometeorologický ústav		Nové Heřminovy	VO0056		17,55411114	50,02236108
Český hydrometeorologický ústav		Javorník (Javorník nad Veličkou), Fil	PB0484		17,55605007	48,84580000
Český hydrometeorologický ústav		Otrokovice (Kvítkovice u Otrokovic)	VB0169		17,55946670	49,20623333
Český hydrometeorologický ústav		Hradčovice	VB0190		17,57458339	49,04365005
Český hydrometeorologický ústav		Tečovice	VB0168		17,57876665	49,21320002
Český hydrometeorologický ústav		Zlín (Malenovice)	VB0167		17,58223333	49,20681666
Český hydrometeorologický ústav		Slezská Harta pod nádrží	272300		17,58449325	49,88742071
Český hydrometeorologický ústav		Zlín (Malenovice u Zlína), Svatá voda	PB0179		17,58993330	49,18833336
Český hydrometeorologický ústav		Lipník nad Bečvou	VB0103		17,59377786	49,51936113
Český hydrometeorologický ústav		Lipník nad Bečvou	VB0104		17,59449997	49,51191669
Český hydrometeorologický ústav		Město Albrechtice (Opavice)	VO0041		17,60447219	50,14738886
Český hydrometeorologický ústav		Vysoká (Pitárné)	VO0061		17,60902783	50,25036114
Český hydrometeorologický ústav		Uherský Brod (Havřice)	VB0189		17,61675005	49,03318332
Český hydrometeorologický ústav		Brantice	VO0007		17,62830559	50,06422224
Český hydrometeorologický ústav		Budišov nad Budišovkou	247100		17,63099022	49,79331798

Český hydrometeorologický ústav		Krnov (Krásné Loučky)	VO0036	17,63905554	50,12577779
Český hydrometeorologický ústav		Dřívčí Hrad	VO0011	17,64172229	50,24697221
Český hydrometeorologický ústav		Uherský Brod	418000	17,64369359	49,01613497
Český hydrometeorologický ústav		Uherský Brod	VB0188	17,64633329	49,02108332
Český hydrometeorologický ústav		Chomýž	404000	17,65136421	49,36244280
Český hydrometeorologický ústav		Hranice (Slavíč)	VB0100	17,65508333	49,53202779
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Povelice - Ze skály	PO3504	17,65841671	50,23488893
Český hydrometeorologický ústav		Kružberk pod nádrží	273000	17,66672782	49,82438153
Český hydrometeorologický ústav		Lichnov (Lichnov u Bruntálu)	VO0040	17,66858335	50,02252775
Český hydrometeorologický ústav		Zlín	412000	17,67235646	49,23093027
Český hydrometeorologický ústav		Brusné, Kratochvilka	PB0498	17,67570008	49,34398331
Český hydrometeorologický ústav		Jakartovice	274100	17,69052288	49,91684469
Český hydrometeorologický ústav		Bohušov (Dolní Povelice)	VO0015	17,69136108	50,23413889
Český hydrometeorologický ústav		Kostelec pod nádrží	410000	17,69301169	49,26236380
Český hydrometeorologický ústav		Uherský Brod (Újezdec u Luhačovic)	VB0187	17,69308335	49,03563336
Český hydrometeorologický ústav		Krnov	265000	17,69445718	50,09718904
Český hydrometeorologický ústav		Zlín (Přiluky)	VB0165	17,70714995	49,22183330
Český hydrometeorologický ústav		Zlín	409500	17,70781349	49,22466004
Český hydrometeorologický ústav		Krnov	263000	17,70839737	50,08860264
Český hydrometeorologický ústav		Březůvky, Lukáščena	PB0174	17,71404995	49,14123329
Český hydrometeorologický ústav		Krnov (Krnov - Horní Předměstí)	VO0034	17,71416669	50,09877777
Český hydrometeorologický ústav		Biskupice	VB0186	17,71554996	49,07570002
Český hydrometeorologický ústav		Bohušov (Bohušov)	VP9401	17,71641456	50,24100806
Český hydrometeorologický ústav		Hranice (Drahotuše)	VB0098	17,71644450	49,55086114
Český hydrometeorologický ústav		Bohušov	VO0005	17,71658333	50,24088893
Český hydrometeorologický ústav		Osoblaha	304300	17,72039796	50,27272720
Český hydrometeorologický ústav		Osoblaha	VO0057	17,72297225	50,28091670
Český hydrometeorologický ústav		Krnov (Opavské Předměstí)	VO0035	17,72674996	50,08813890
Český hydrometeorologický ústav		Hranice	VB0099	17,72688895	49,54269446
Český hydrometeorologický ústav		Hranice	389500	17,73339175	49,54992107
Český hydrometeorologický ústav		Řetechov-Pradlisko	416000	17,73387940	49,14443810
Český hydrometeorologický ústav		Osoblaha (Studnice u Osoblahy)	VO0066	17,73527780	50,29269443
Český hydrometeorologický ústav		Osoblaha (Studnice u Osoblahy)	VP9400	17,74146441	50,29555887
Český hydrometeorologický ústav		Zlín (Lužkovice)	VB0164	17,74190006	49,22335001
Český hydrometeorologický ústav		Teplice	389000	17,74598575	49,53003191
Český hydrometeorologický ústav		Úvalno	VO0071	17,75580563	50,04775000
Český hydrometeorologický ústav		Černotín (Černotín)	VB9600	17,76319767	49,52712968
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Životice	VO0080	17,77063892	49,89458336
Český hydrometeorologický ústav		Luhačovice pod nádrží	415000	17,77280375	49,12075283
Český hydrometeorologický ústav		Brumovice (Skrochovice)	VP9200	17,77532363	50,01789006
Český hydrometeorologický ústav		Kašava nad nádrží	405500	17,78139514	49,28874237
Český hydrometeorologický ústav		Luhačovice nad nádrží	414700	17,79486117	49,12686840
Český hydrometeorologický ústav		Slušovice	406000	17,80087444	49,25299119
Český hydrometeorologický ústav		Slušovice	407000	17,80356959	49,24723851

Český hydrometeorologický ústav		Rajnochovice - V lese 3	PB0106		17,80544445	49,40586113
Český hydrometeorologický ústav		Odry (Loučky nad Odrou)	VO0162		17,80716291	49,68414304
Český hydrometeorologický ústav		Holasovice	VO0020		17,81216663	49,99555558
Český hydrometeorologický ústav		Rajnochovice	387500		17,81534475	49,40011285
Český hydrometeorologický ústav		Odry (Odry)	VO0153		17,81658330	49,67649996
Český hydrometeorologický ústav		Kelč	388000		17,82816769	49,47244126
Český hydrometeorologický ústav		Odry (Odry)	VO0164		17,83158059	49,67257087
Český hydrometeorologický ústav		Odry náhon	247900		17,83160803	49,66405059
Český hydrometeorologický ústav		Odry	VO0052		17,83241669	49,67308331
Český hydrometeorologický ústav		Odry tok	247800		17,83245179	49,66459868
Český hydrometeorologický ústav		Odry (Odry)	VO0163		17,83723943	49,65576177
Český hydrometeorologický ústav		Vizovice	409300		17,83818261	49,21402884
Český hydrometeorologický ústav		Opava (Držkovice)	VO0016		17,84283332	49,98297226
Český hydrometeorologický ústav		Bojkovice pod nádrží	414500		17,84371455	49,04944065
Český hydrometeorologický ústav		Bojkovice nad nádrží	414100		17,85645181	49,05452959
Český hydrometeorologický ústav		Blahutovice - U cementárny	PO0018		17,85788886	49,58327780
Český hydrometeorologický ústav		Slavkov (Slavkov u Opavy)	VO0062		17,86138894	49,91755560
Český hydrometeorologický ústav		Hradec nad Moravicí	VO0021		17,86600007	49,86680552
Český hydrometeorologický ústav		Opava (Jaktař)	VO0142		17,86733337	49,95583334
Český hydrometeorologický ústav		Vražné (Vražné u Oder)	VO0167		17,87121335	49,63262563
Český hydrometeorologický ústav		Otice (Otice)	VO0058		17,87872217	49,90427778
Český hydrometeorologický ústav		Branka u Opavy (Branka u Opavy)	VO0006		17,88161110	49,87997220
Český hydrometeorologický ústav		Pitín, U koryta	PB0157		17,88191664	49,02798330
Český hydrometeorologický ústav		Branka	274000		17,88984814	49,89366238
Český hydrometeorologický ústav		Opava (Kylešovice)	VO0037		17,90263893	49,91477775
Český hydrometeorologický ústav		Fulnek	251100		17,90528880	49,71431587
Český hydrometeorologický ústav		Mankovice	VO0155		17,90547220	49,63436107
Český hydrometeorologický ústav		Jeseník nad Odrou	VO0131		17,91702774	49,61799996
Český hydrometeorologický ústav		Opava (Kylešovice)	VO0038		17,92188896	49,90580554
Český hydrometeorologický ústav		Opava	266000		17,92263147	49,93514317
Český hydrometeorologický ústav		Lešná (Lhotka nad Bečvou)	VB0095		17,92463894	49,50397223
Český hydrometeorologický ústav		Lešná (Lešná)	VB9601		17,92569027	49,51843791
Český hydrometeorologický ústav		Bernartice nad Odrou	VO0123		17,93561116	49,62211114
Český hydrometeorologický ústav		Bernartice nad Odrou (Bernartice nad	VP9000		17,93707523	49,62131660
Český hydrometeorologický ústav		Opava (Komárov u Opavy)	VO0170		17,94064749	49,91963091
Český hydrometeorologický ústav		Suchdol nad Odrou	VO0122		17,94330564	49,63933336
Český hydrometeorologický ústav		Jablůnka	VB0082		17,94377784	49,37425000
Český hydrometeorologický ústav		Lešná (Přiluky)	VB0094		17,94666673	49,50527777
Český hydrometeorologický ústav		Opava (Malé Hoštice)	VO0042		17,94708336	49,93111112
Český hydrometeorologický ústav		Valašské Meziříčí (Poličná)	VB0085		17,95097230	49,46552774
Český hydrometeorologický ústav		Janovice - Mezi horečky	PB0113		17,95333332	49,55441670
Český hydrometeorologický ústav		Bystřička (Bystřička II)	VB0083		17,95388891	49,41705559
Český hydrometeorologický ústav		Opava (Malé Hoštice)	VO0023		17,95683340	49,95544446
Český hydrometeorologický ústav		Valašské Meziříčí (Valašské Meziříčí	VB0084		17,96713897	49,45650003

Český hydrometeorologický ústav	Jarcová	382000	17,97015479	49,44435454
Český hydrometeorologický ústav	Popov	487000	17,97087193	49,07731297
Český hydrometeorologický ústav	Velké Hoštice	VO0073	17,97647223	49,92738893
Český hydrometeorologický ústav	Valašské Meziříčí	387000	17,97743546	49,47296391
Český hydrometeorologický ústav	Vsetín	VB0081	17,97800006	49,34111107
Český hydrometeorologický ústav	Starý Jičín - Oční studánka	PO0032	17,97886111	49,57099996
Český hydrometeorologický ústav	Štítná nad Vláří - Popov (Štítná nad V	PB0494	17,98023332	49,03398330
Český hydrometeorologický ústav	Kunín	VO0121	17,98413890	49,65674999
Český hydrometeorologický ústav	Vsetín	379000	17,98575209	49,34249050
Český hydrometeorologický ústav	Hladké Životice	VO0119	17,98744447	49,68191670
Český hydrometeorologický ústav	Valašské Meziříčí (Krásno nad Bečvo	VB0092	17,98904212	49,47641989
Český hydrometeorologický ústav	Vsetín	VB0501	17,99966669	49,32194446
Český hydrometeorologický ústav	Ústí	378100	18,00246337	49,30557951
Český hydrometeorologický ústav	Ústí (Ústí u Vsetína)	VB0079	18,00255552	49,30952778
Český hydrometeorologický ústav	Vsetín (Vsetín)	VB0078	18,00672230	49,31483332
Český hydrometeorologický ústav	Kravaře (Kravaře ve Slezsku)	VO0174	18,00723791	49,92294429
Český hydrometeorologický ústav	Hostašovice - Zrzávka	PO0017	18,01361119	49,52463889
Český hydrometeorologický ústav	Pustějov	VO0127	18,01663884	49,68566666
Český hydrometeorologický ústav	Nový Jičín	249800	18,01771503	49,59849706
Český hydrometeorologický ústav	Bystřička pod nádrží	381000	18,01873746	49,41897955
Český hydrometeorologický ústav	Kravaře (Kravaře ve Slezsku)	VO0173	18,02033371	49,93662482
Český hydrometeorologický ústav	Brumov	487500	18,02189146	49,09289611
Český hydrometeorologický ústav	Brumov- Bylnice (Svatý Štěpán), U k	PB0500	18,02436671	49,04031669
Český hydrometeorologický ústav	Mokré Lazce	VO0053	18,03258336	49,90058333
Český hydrometeorologický ústav	Mokré Lazce (Mokré Lazce)	VP9201	18,03680342	49,91039577
Český hydrometeorologický ústav	Mokré Lazce	VO0051	18,03705555	49,91161109
Český hydrometeorologický ústav	Kravaře (Kravaře ve Slezsku)	VO0028	18,03805559	49,91955553
Český hydrometeorologický ústav	Zašová	VB0090	18,04188890	49,46519443
Český hydrometeorologický ústav	Kravaře (Kravaře ve Slezsku)	VO0027	18,04238890	49,93491668
Český hydrometeorologický ústav	Bartošovice	252000	18,04267623	49,68843010
Český hydrometeorologický ústav	Bystřička nad nádrží	380000	18,04471330	49,41822212
Český hydrometeorologický ústav	Zašová - Stračka	PB0097	18,04850006	49,48261107
Český hydrometeorologický ústav	Střítež nad Bečvou (Střítež nad Bečvo	VB0089	18,06541664	49,45811107
Český hydrometeorologický ústav	Velké Albrechtice	252700	18,06922501	49,74587519
Český hydrometeorologický ústav	Zděchov	376000	18,07801005	49,26465422
Český hydrometeorologický ústav	Sedlnice - V pískovně	PO0029	18,08002779	49,66880555
Český hydrometeorologický ústav	Štramberk - Železitý	PO0006	18,09430564	49,58641669
Český hydrometeorologický ústav	Zděchov - Chladná studánka	PB0081	18,09794449	49,24727779
Český hydrometeorologický ústav	Bravantice - U Jistebníka	PO0021	18,09958328	49,74122223
Český hydrometeorologický ústav	Dolní Benešov (Dolní Benešov)	VO0172	18,10211017	49,92976397
Český hydrometeorologický ústav	Albrechtický - Kotelec	PO0020	18,10258339	49,70847224
Český hydrometeorologický ústav	Háj ve Slezsku (Chabičov ve Slezsku)	VO0017	18,10680554	49,90155553
Český hydrometeorologický ústav	Studénka (Studénka nad Odrou)	VO0126	18,10772217	49,73391671
Český hydrometeorologický ústav	Dolní Benešov	VO0003	18,11452773	49,91341669

Český hydrometeorologický ústav		Štramberk - Markétin	PO0033		18,12083334	49,59894448
Český hydrometeorologický ústav		Vřesina	256000		18,12654570	49,82897970
Český hydrometeorologický ústav		Rožnov pod Radhoštěm	386000		18,12731575	49,45848160
Český hydrometeorologický ústav		Mošnov	VO0137		18,13011107	49,68841670
Český hydrometeorologický ústav		Rožnov pod Radhoštěm	VB0087		18,13944449	49,45897219
Český hydrometeorologický ústav		Petřvald (Petřvaldík)	VO0166		18,14148639	49,71700408
Český hydrometeorologický ústav		Kozmice	VO0030		18,14805551	49,90608335
Český hydrometeorologický ústav		Bělá - Evelinin	PO3003		18,15269448	49,96519444
Český hydrometeorologický ústav		Kozmice	VO0029		18,15394440	49,92408333
Český hydrometeorologický ústav		Petřvald	254000		18,15406229	49,71266677
Český hydrometeorologický ústav		Veřovice - Pramen Jičínky	PO0019		18,15494441	49,51583337
Český hydrometeorologický ústav		Bohuslavice (Bohuslavice u Hlučína)	VO0004		18,15530555	49,94575000
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Poruba)	VO0141		18,15944449	49,82519443
Český hydrometeorologický ústav		Kopřivnice (Drnholec nad Lubinou)	VO0165		18,16112137	49,61967844
Český hydrometeorologický ústav		Kychová	374000		18,16166567	49,27730744
Český hydrometeorologický ústav		Rožnov pod Radhoštěm	VB0086		18,16391665	49,46602781
Český hydrometeorologický ústav		Vlčovice - U Holého vrchu	PO0025		18,17266661	49,58569441
Český hydrometeorologický ústav		Petřvald na Moravě - Rýnka	PO0010		18,17616671	49,70208337
Český hydrometeorologický ústav		Děhylov	275000		18,17656048	49,87940243
Český hydrometeorologický ústav		Stará Ves nad Ondřejnicí (Košatka na	VO0168		18,17810890	49,74671453
Český hydrometeorologický ústav		Stará Ves nad Ondřejnicí (Košatka na	VO0124		18,17813884	49,74675004
Český hydrometeorologický ústav		Stará Ves nad Ondřejnicí (Stará Ves n	VO0169		18,17980714	49,73139585
Český hydrometeorologický ústav		Stará Ves n. Ondř. - Medenice	PO0011		18,18472229	49,70797224
Český hydrometeorologický ústav		Kopřivnice (Vlčovice)	VO0134		18,18602786	49,59844448
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Martinov ve Slezsku)	VO0045		18,19538893	49,85633337
Český hydrometeorologický ústav		Tichá - Travertín	PO0027		18,19724996	49,57686109
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Svinov)	VO0116		18,19869452	49,78411113
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Stará Bělá)	VO0118		18,19938890	49,76455559
Český hydrometeorologický ústav		Hlučín (Hlučín)	VO0171		18,20215655	49,91642860
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Třebovice ve Slezsku)	VO0069		18,20263885	49,83588890
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Výškovice u Ostravy)	VO0064		18,20999997	49,78169444
Český hydrometeorologický ústav		Brušperk	VO0139		18,21166674	49,70883331
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Zábřeh nad Odrou)	VO0078		18,21655553	49,79438893
Český hydrometeorologický ústav		Svinov	257000		18,21696374	49,81977111
Český hydrometeorologický ústav		Rychaltice	255000		18,21767426	49,64397428
Český hydrometeorologický ústav		Solanec	385000		18,22015450	49,42300979
Český hydrometeorologický ústav		Trojanovice - U sedmi mloků	PO0028		18,22088893	49,50975002
Český hydrometeorologický ústav		Brušperk	VO0140		18,22566669	49,69188886
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Nová Ves u Ostravy)	VO0054		18,22908338	49,81472226
Český hydrometeorologický ústav		Karolinka, pod nádrží	370500		18,23445424	49,35013424
Český hydrometeorologický ústav		Hať	VO0018		18,23741675	49,94475003
Český hydrometeorologický ústav		Velké Karlovice	370000		18,28281089	49,36083969
Český hydrometeorologický ústav		Paskov - V oddělení 8	PO1834		18,28288890	49,71702776
Český hydrometeorologický ústav		Paskov	VO0084		18,28636115	49,73138889

Český hydrometeorologický ústav		Ostrava	293000		18,29352327	49,84705474
Český hydrometeorologický ústav		Ostrava (Hrabová)	VO0083		18,29844444	49,76111112
Český hydrometeorologický ústav		Velké Karlovice - Ve škaredici	PB0079		18,30694444	49,37494445
Český hydrometeorologický ústav		Žabeň	VO0085		18,30783338	49,70661115
Český hydrometeorologický ústav		Šilheřovice (Šilheřovice)	VO0183		18,30917035	49,91328507
Český hydrometeorologický ústav		Horní Bečva	383000		18,31152838	49,42245625
Český hydrometeorologický ústav		Radvanice	292300		18,31842663	49,82100956
Český hydrometeorologický ústav		Bohumín (Vrbice nad Odrou)	VO0076		18,31886106	49,88508333
Český hydrometeorologický ústav		Palkovice (Palkovice)	VO0178		18,31940556	49,64370087
Český hydrometeorologický ústav		Palkovice	290100		18,31971305	49,63998983
Český hydrometeorologický ústav		Sviadnov (Sviadnov)	VO0175		18,31982890	49,68289635
Český hydrometeorologický ústav		Olešná, rozdělovací objekt	290600		18,32350704	49,67441550
Český hydrometeorologický ústav		Bohumín	294000		18,32812163	49,92116343
Český hydrometeorologický ústav		Čeladná	VO0090		18,33066668	49,54272219
Český hydrometeorologický ústav		Horní Bečva - Sachova studánka	PB0094		18,33430551	49,41988889
Český hydrometeorologický ústav		Čeladná	279000		18,33706007	49,51284507
Český hydrometeorologický ústav		Frydek-Místek tok	286600		18,33773127	49,68620934
Český hydrometeorologický ústav		Místek	290500		18,33795287	49,67070315
Český hydrometeorologický ústav		Čeladná - U kapličky	PO1808		18,33813892	49,51241663
Český hydrometeorologický ústav		Bohumín (Kopytov)	VO0160		18,34991667	49,94275003
Český hydrometeorologický ústav		Bohumín (Nový Bohumín)	VO0182		18,35231831	49,93262823
Český hydrometeorologický ústav		Frydlant nad Ostravicí	VO0145		18,35316672	49,59861111
Český hydrometeorologický ústav		Frydlant nad Ostravicí (Frydlant nad Ostravicí)	VO0177		18,35383256	49,56506748
Český hydrometeorologický ústav		Baška (Kunčičky u Bašky)	VO0143		18,35869446	49,64808331
Český hydrometeorologický ústav		Pržno	VO0088		18,36200007	49,61800004
Český hydrometeorologický ústav		Bohumín (Kopytov)	VO0159		18,36366662	49,93930559
Český hydrometeorologický ústav		Ostravice - Pod horečkou	PO1806		18,37400007	49,53613886
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Lutyně (Dolní Lutyně)	VO0068		18,37581315	49,91801575
Český hydrometeorologický ústav		Baška - Nad přehradou	PO1837		18,38305550	49,65327776
Český hydrometeorologický ústav		Ostravice (Ostravice 1)	VO0176		18,38324452	49,54476921
Český hydrometeorologický ústav		Ostravice - Pod chalupou	PO1807		18,38655552	49,53611108
Český hydrometeorologický ústav		Bílá - Mléčnice	PO1802		18,39500001	49,42419440
Český hydrometeorologický ústav		Bílá - Stojanův pramen	PO1801		18,39969451	49,41950001
Český hydrometeorologický ústav		Dobrá (Dobrá u Frydku - Místku)	VO0151		18,41230560	49,67541664
Český hydrometeorologický ústav		Šance pod nádrží	277000		18,41358826	49,51434139
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Lutyně (Věřňovice)	VO0074		18,41625006	49,92394447
Český hydrometeorologický ústav		Věřňovice	303000		18,41887583	49,93100050
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Lutyně	VO0114		18,41986117	49,90833337
Český hydrometeorologický ústav		Pazderna - Studánka na dole	PO1832		18,43463896	49,70994442
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Lutyně	VO0113		18,43700004	49,90749999
Český hydrometeorologický ústav		Nižní Lhoty	VO0096		18,43719450	49,64963893
Český hydrometeorologický ústav		Nižní Lhoty (Nižní Lhoty)	VO0181		18,43787830	49,64961680
Český hydrometeorologický ústav		Horní Bludovice - Na obecním	PO1838		18,43969450	49,74836111
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Lutyně	VO0014		18,44022223	49,91683335

Český hydrometeorologický ústav		Žermanice pod nádrží	291000		18,44459346	49,73394766
Český hydrometeorologický ústav		Bílá - Smradlava	PO1835		18,44958337	49,42633329
Český hydrometeorologický ústav		Staré Hamry - Slučinec	PO1804		18,45572221	49,46044443
Český hydrometeorologický ústav		Staré Hamry	275300		18,45717205	49,45836902
Český hydrometeorologický ústav		Horní Domaslavice	290800		18,46209989	49,69392573
Český hydrometeorologický ústav		Vyšní Lhoty tok	285900		18,46349141	49,62667149
Český hydrometeorologický ústav		Vyšní Lhoty přivaděč	290700		18,46362420	49,62681198
Český hydrometeorologický ústav		Vyšní Lhoty (Vyšní Lhoty)	VO0180		18,46612065	49,62684298
Český hydrometeorologický ústav		Raškovice	285000		18,47425629	49,60133041
Český hydrometeorologický ústav		Dětmarovice	301920		18,48665913	49,88410265
Český hydrometeorologický ústav		Dětmarovice	301900		18,48675286	49,88342772
Český hydrometeorologický ústav		Pražmo (Pražmo)	VO0179		18,49095955	49,60974428
Český hydrometeorologický ústav		Hradiště	301000		18,49819024	49,73016551
Český hydrometeorologický ústav		Karviná (Staré Město u Karviné)	VO0110		18,51336109	49,86780554
Český hydrometeorologický ústav		Těrlicko pod nádrží	301700		18,52336696	49,77758165
Český hydrometeorologický ústav		Morávka pod nádrží	284000		18,52970590	49,58607501
Český hydrometeorologický ústav		Stonava	VO0108		18,53077772	49,81827781
Český hydrometeorologický ústav		Uspolka	281000		18,55023870	49,56060951
Český hydrometeorologický ústav		Uspolka	282000		18,55244761	49,56193607
Český hydrometeorologický ústav		Slavíč	283000		18,55406093	49,58395607
Český hydrometeorologický ústav		Morávka (Slavíč) - Medvědí potok	PO1829		18,55427773	49,58761110
Český hydrometeorologický ústav		Střítež (Střítež)	VP9300		18,57044112	49,67334747
Český hydrometeorologický ústav		Řeka	300100		18,57119553	49,64187058
Český hydrometeorologický ústav		Střítež (Střítež)	VO0103		18,57275008	49,67683337
Český hydrometeorologický ústav		Chotěbuz (Podobora)	VO0105		18,59902783	49,77761108
Český hydrometeorologický ústav		Český Těšín (Český Těšín)	VO0154		18,61163885	49,73422226
Český hydrometeorologický ústav		Český Těšín	299000		18,62822482	49,71796716
Český hydrometeorologický ústav		Třinec (Konská)	VO0101		18,64013884	49,70419443
Český hydrometeorologický ústav		Vendryně	VO0100		18,69950004	49,65836109
Český hydrometeorologický ústav		Dolní Lomná - U žlabu	PO2508		18,71013889	49,55402774
Český hydrometeorologický ústav		Návsí (Návsí)	VO0187		18,74414258	49,59376375
Český hydrometeorologický ústav		Jablunkov	298000		18,76065901	49,57650163
Český hydrometeorologický ústav		Jablunkov	296000		18,76849072	49,57673487
Český hydrometeorologický ústav		Nýdek - Nad potokem	PO2509		18,79186113	49,66000004
Český hydrometeorologický ústav		Písek (Písek u Jablunkova)	VO0098		18,81041669	49,55758330

Podmínky zpracování osobních, identifikačních, provozních a lokalizačních údajů účastníků

PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH, IDENTIFIKAČNÍCH, PROVOZNÍCH A LOKALIZAČNÍCH ÚDAJŮ ÚČASTNÍKŮ SPOLEČNOSTI T-MOBILE CZECH REPUBLIC A.S. SE SÍDLEM TOMIČKOVA 2144/1, 148 00 PRAHA 4, IČ 649 49 681, ZAPSANÉ DO OBCHODNÍHO REJSTŘÍKU VEDENÉHO MĚSTSKÝM SOUDEM V PRAZE, ODDÍL B, VLOŽKA 3787

1. Tyto Podmínky zpracování osobních, identifikačních, provozních a lokalizačních údajů (dále jen „Podmínky“) upravují práva a povinnosti smluvních stran (T-Mobile a účastníka) při zpracování osobních, identifikačních, provozních a lokalizačních údajů účastníků (dále jen „Údaje“). T-Mobile vede databázi, která obsahuje veškeré Údaje, které T-Mobile získal v souvislosti s uzavřením účastnické smlouvy, poskytováním nabízených služeb či jiným přímým nebo nepřímým kontaktem s účastníkem či od třetích osob. T-Mobile chrání Údaje v maximální možné míře, která odpovídá stupni technického rozvoje, a zavazuje se s nimi nakládat pouze v souladu s těmito Podmínkami a platnými právními předpisy.
2. Osobními a identifikačními údaji se rozumí zejména titul, jméno, příjmení, adresy (zejm. doručovací adresa, adresa místa instalace), rodné číslo, popř. národní identifikátor, datum narození, věk, pohlaví, vzdělání, rodinný stav, údaje o dokladech totožnosti, telefonní čísla a e-mailové spojení, obchodní firma, název, sídlo, místo podnikání, identifikační číslo, údaje o platbách a platební morálce, čísla SIM karet, účastnické telefonní číslo, aktivní tarif, heslo, provozní a lokalizační údaje a jiné údaje oprávněně získané o účastníkovi. Provozními údaji se rozumí zejména telefonní číslo volajícího, telefonní číslo volaného, druh poskytnuté služby, cena za poskytnutou službu, začátek spojení, konec spojení, datum a frekvence uskutečnění spojení, počet poskytnutých jednotek (např. minuty, kB či kusy), typ přístupu k internetu (např. WAP, APN Internet, APN Intranet, pevný internet – ADSL, SHDSL, xDSL atp.), typ používaného koncového zařízení a IMEI, konfigurační údaje (např. IP adresy), údaje o obsahu a způsobu využívání služeb a typovém chování účastníka (behaviorální údaje). Lokalizačními údaji se rozumí jakékoli údaje zpracovávány v síti elektronických komunikací, které určují zeměpisnou polohu koncového zařízení účastníka, zejména údaj o síti, k níž je účastník připojen (např. při roamingových spojeních), údaj o tranzitní ústředně apod. T-Mobile provádí dva základní typy zpracování Údajů: a) zpracování Údajů na základě zákona, které účastník nemůže odmítnout (viz čl. 3), a dále b) zpracování Údajů na základě zákona nebo na základě souhlasu účastníka, které účastník může kdykoliv odmítnout (viz čl. 4 a 6). T-Mobile je oprávněn Údaje zpracovávat po celou dobu trvání účastnické smlouvy, nestanoví-li tyto Podmínky či zákon pro konkrétní Údaje jinak.
3. Zpracování Údajů na základě zákona, které účastník nemůže odmítnout, zahrnuje zpracování pro následující účely: poskytování služeb, zajištění propojení a přístupu k síti, zajištění provozních činností nezbytných k poskytování služeb, vyúčtování, účetní a daňové účely, identifikace zneužívání sítě či služeb (kterým je mimo jiné i opakované neuhrazení ceny nabízených služeb), vymáhání pohledávek z vyúčtování, poskytování služeb, prodej produktů třetích osob prostřednictvím sítě T-Mobile či umožnění přístupu k údajům o lokalizaci, případně dalším identifikačním údajům Účastníka volajícího na čísla tísňového volání (přesný rozsah předávaných Údajů stanoví vyhláška č. 238/2007 Sb.), a to subjektům provozujícím pracoviště pro příjem volání na čísla tísňového volání.
4. Účastník souhlasí s tím, že T-Mobile je oprávněn Údaje zpracovávat k následujícím účelům: veškeré marketingové a obchodní účely (včetně zaslání obchodních sdělení, telemarketingu a provádění průzkumů trhu) společnosti T-Mobile a jakýchkoliv jiných subjektů, včetně zlepšování kvality poskytovaných služeb, poskytování služeb či služeb s přidanou hodnotou účastníkům anebo obchodním partnerům T-Mobile, ověřování způsobilosti účastníka využívat nabízené služby (zejména ověření identity a zletilosti účastníka), zveřejnění kontaktních údajů účastníka v informační službě T-Mobile, zveřejnění kontaktních údajů účastníka v informační službě jiných subjektů poskytujících tento typ služeb, zveřejnění kontaktních údajů účastníka v tištěném telefonním seznamu. V rámci zpracování Údajů pro marketingové, propagační a obchodní účely je T-Mobile oprávněn zpracovávat Údaje jak pro vlastní marketingové, propagační a obchodní aktivity, tak pro marketingové, propagační či obchodní aktivity jiných subjektů. Účastník souhlasí se zasláním obchodních sdělení společnosti T-Mobile a jiných subjektů, přičemž obchodní sdělení je T-Mobile oprávněn zasílat elektronicky (zejména formou SMS, MMS, e-mailu) a písemně nebo je zpřístupnit v souvislosti s poskytováním kterékoliv nabízené služby. Pro označení obchodních sdělení (společnosti T-Mobile i jiných subjektů) T-Mobile užívá hvězdičku (*) nebo jiné vhodné označení, které účastníka informuje o tom, že uvedené sdělení je obchodním sdělením ve smyslu platných právních předpisů a že jeho odesílatel je T-Mobile. Účastník souhlasí s tím, že po ukončení účastnické smlouvy je T-Mobile oprávněn po dobu neurčitou zpracovávat jméno, příjmení, adresu, obchodní firmu, název, identifikační číslo a jiné kontaktní údaje účastníka (včetně telefonního čísla a e-mailové adresy), a to za účelem nabízení obchodu a služeb.
5. Účastník souhlasí s tím, že T-Mobile bude jeho Údaje zpracovávat za účelem ověřování a hodnocení jeho bonity a platební morálky prostřednictvím registrů dlužníků, pozitivních registrů či jiných podobných registrů a dále za účelem vzájemného informování oprávněných uživatelů těchto registrů, a to jak při vzniku smluvního vztahu, tak kdykoliv v průběhu trvání účastnické smlouvy, je-li to třeba. Zpracování Údajů za účelem ověřování bonity a platební morálky a vzájemného informování oprávněných uživatelů registrů dlužníků prostřednictvím těchto registrů zahrnuje zpracování jména, příjmení, adresy, rodného čísla, názvu, obchodní firmy, sídla, místa podnikání, identifikačního čísla, data vzniku dluhu, výše dluhu, typu služby či produktu, při jejichž poskytování či prodeji dluh vznikl, splatnosti, výše dlužné částky po splatnosti, počtu dlužných vyúčtování, údajů o postoupení pohledávky, data zaplacení, údajů o odpisu pohledávky a ID záznamu. Tyto Údaje je T-Mobile oprávněn předat registru dlužníků v případě opakovaného prodlení s úhradou nebo existence jakékoliv peněžní pohledávky déle než 30 dnů po splatnosti. Zpracování Údajů za účelem ověřování platební morálky a vzájemného informování oprávněných uživatelů pozitivních registrů prostřednictvím těchto registrů zahrnuje zpracování jména, příjmení, adresy, rodného čísla, data narození, pohlaví, názvu, obchodní firmy, sídla, místa podnikání, identifikačního čísla, údajů o dokladech totožnosti, údajů o tom, že mezi účastníkem a T-Mobile došlo k uzavření účastnické smlouvy/účastnických smluv, údajů o finančních závazcích, které vznikly, vzniknou nebo mohou vzniknout účastníkovi vůči T-Mobile v souvislosti s účastnickou smlouvou, a o plnění těchto závazků (zejm. údajů o vystavených vyúčtováních služeb), údajů o zajištění závazků účastníka souvisejících s účastnickou smlouvou, dalších údajů vypovídajících o bonitě a platební morálce účastníka (zejm. údajů o rozsahu a povaze příp. porušení smluvní povinnosti, jehož následkem je existence dlužné pohledávky po splatnosti, o příp. změnách závazku nebo účastnické smlouvy, o předčasném splnění dluhu apod.). Provozovatel registru dlužníků či pozitivního registru je oprávněn dále tyto Údaje zpřístupnit za účelem hodnocení bonity a platební morálky všem uživatelům registru, a to včetně rodného čísla, které je nezbytným identifikátorem. K datu nabytí účinnosti těchto Podmínek T-Mobile předává data za účelem ověřování platební morálky prostřednictvím registru dlužníků sdružení SOLUS, zájmovému sdružení právnických osob, IČ 69346925, a prostřednictvím registru LLCB, z s. p. o., se sídlem Praha 1, Na Příkopě 1096/21, PSČ 117 19. Aktuální seznam členů sdružení SOLUS je uveden na www.solus.cz. Aktuální seznam členů sdružení LLCB je uveden na www.llcb.cz. K datu nabytí účinnosti těchto Podmínek T-Mobile nepředává data do žádného pozitivního registru. Souhlas ke zpracování Údajů za účelem ověřování bonity a platební morálky a za účelem vzájemného informování oprávněných uživatelů výše uvedených registrů prostřednictvím těchto registrů dává účastník na dobu platnosti účastnické smlouvy a dále po dobu 1 roku od úhrady posledního závazku účastníka vůči T-Mobile, resp. 3 let, pokud byla účastníková pohledávka postoupena dle platných právních předpisů. V případě pozitivního registru, pokud tato doba přesáhne dobu 10 let, budou údaje z platební historie starší 10 let zlikvidovány. T-Mobile může rozšířit zpracování i na další registry dlužníků či na pozitivní registry, a to aniž by bylo nutné získat dodatečný souhlas účastníka. V takovém případě T-Mobile pouze zveřejní na internetových stránkách www.t-mobile.cz a prostřednictvím SMS zprávy informaci o novém registru dlužníků či o přistoupení k pozitivnímu registru.
6. T-Mobile zveřejní kontaktní údaje účastníka (jméno, příjmení, adresu trvalého pobytu, případně obchodní firmu/název, adresu sídla/místa podnikání; telefonní čísla a adresu elektronické pošty, případně další dohodnuté údaje) ve vlastní informační službě, v informační službě jiných provozovatelů či v tištěném telefonním seznamu pouze v případě, že k tomu dá účastník souhlas při uzavírání účastnické smlouvy či později se jinak jednoznačně vyjádří, že k některé z uvedených aktivit dává svůj souhlas. Účelem takového zpracování kontaktních údajů je umožnit vyhledávání podrobného kontaktu o účastníkovi na základě jeho jména nebo případně nezbytného minimálního množství dalších identifikačních prvků. Opravu tištěného telefonního seznamu lze provést pouze při jeho nejléžší redakci. Účastník je oprávněn požádat, aby bylo u jeho Údajů v tištěném telefonním seznamu uvedeno, že si nepřeje být kontaktován za účelem nabízení obchodu a služeb.



7. Účastník souhlasí s tím, že jeho rozhovor se zaměstnanci T-Mobile při osobním projednávání jeho stížnosti či podnětu v prostorách osobní péče T-Mobile může být zachycen formou zvukového záznamu, a to za účelem zajištění důkazu o průběhu komunikace mezi účastníkem a zaměstnanci T-Mobile. Účastník dále souhlasí s tím, že jeho telefonní hovor s informačními službami a Zákaznickým centrem T-Mobile či externími operátorskými centry T-Mobile může být nahráván, a to za účelem vnitřní kontroly služeb a zvyšování jejich kvality či za účelem zajištění důkazu o transakci uskutečněné prostřednictvím informačních služeb, Zákaznického centra či externího operátorského centra T-Mobile.
8. Zpracování Údajů dle čl. 4 a 6 je účastník oprávněn kdykoliv odmítnout, resp. je oprávněn odvolat souhlas, a to buď písemně dopisem zaslaným na adresu Úseku služeb zákazníkům, telefonicky zavoláním do Zákaznického centra (800 73 73 73) či jiným způsobem stanoveným T-Mobile. V případě obchodních sdělení zasílaných formou SMS či MMS je účastník oprávněn kontaktovat T-Mobile prostřednictvím telefonního čísla, ze kterého mu bylo obchodní sdělení doručeno. Jestliže účastník odvolá svůj souhlas s určitým zpracováním Údajů, T-Mobile zpracování ukončí v přiměřené lhůtě, která odpovídá technickým a administrativním možnostem T-Mobile.
9. Účastník má právo na přístup k osobním údajům týkajícím se jeho osoby, právo na opravu těchto osobních údajů (zejména jsou-li chybné nebo neúplné), jakož i právo žádat (a to v souladu s § 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění) u společnosti T-Mobile vysvětlení a odstranění nežádoucího stavu, především má-li za to, že jsou jeho osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou jeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.
10. Detailní informace o zpracování Údajů jsou zveřejněny na internetových stránkách www.t-mobile.cz. Na těchto stránkách lze nalézt například seznam zpracovatelů osobních údajů, kteří mohou zpracovávat osobní údaje účastníků, a to na základě smlouvy o zpracování osobních údajů uzavřené mezi T-Mobile a zpracovatelem v souladu s § 6 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů, v platném znění.
11. Tyto Podmínky nabývají platnosti a účinnosti dne 1. září 2013



5/8/2014

OBCHODNÍ PODMÍNKY RÁMCOVÉ SMLOUVY

T-Mobile Czech Republic a.s. se sídlem Tomíčkova 2144/1, 148 00 Praha 4, IČ 649 49 681
zapsána do obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3787

1. Předmět Obchodních podmínek Rámcové Smlouvy

1.1 Obchodní podmínky Rámcové smlouvy (dále jen „Obchodní podmínky“) upravují další práva a povinnosti Smluvních stran Rámcové smlouvy (Smluvního partnera a společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.) a Oprávněné osoby. Jejich hlavním účelem je upřesnění některých zvýhodněných podmínek pro poskytování služeb na základě tzv. Rámcové smlouvy, které zajišťují Smluvním stranám zvýhodněné obchodní podmínky při uzavírání Účastnických smluv, poskytování služeb elektronických komunikací a při prodeji elektronických komunikačních zařízení a jejich příslušenství.

2. Zákaz přepraveje služeb a zneužití loga T-Mobile

2.1 Smluvní strany shodně prohlašují, že Rámcová smlouva není smlouvou, která by umožňovala přístup k síti T-Mobile ve smyslu §80 zák. č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích v platném znění. Smluvní partner ani Oprávněná osoba nesmí na podkladě Rámcové smlouvy veřejně nabízet a/nebo umožňovat odběr služeb elektronických komunikací; tím není dotčeno poskytování Služeb zaměstnancům Smluvního partnera nebo Oprávněným osobám (jejich zaměstnancům) dle Rámcové smlouvy.

2.2 Smluvní partner se dále zavazuje, že případné přefakturování cen za poskytnuté služby koncovým uživatelům bude vždy odpovídat cenám vyúčtovaným společností

T-Mobile Czech Republic a.s (dále jen „TMCZ“) a údaje uváděné na takových fakturách nesmí vyvolávat klamnou představu o vztahu TMCZ a Smluvního partnera, která by mohla zjednávat prospěch Smluvního partnera na úkor TMCZ.

2.3 Za účelem zajištění kvalitní komunikace Smluvního partnera směrem k Účastníkům nebo Oprávněným osobám, pokud bude Smluvní partner chtít ve svých materiálech využít obchodní firmu, logo či jiný materiál týkající se činnosti TMCZ, je povinen si vyžádat nejméně 3 týdny předem písemný souhlas TMCZ s takovým použitím.

3. Uzavření Účastnické smlouvy

3.1 Náležitosti Účastnické smlouvy jsou obsaženy v aktuálně platném formuláři „Účastnická smlouva“ (viz www.t-mobile.cz, dále též jen „Formulář ÚS“). Smluvní strany se zavazují při objednávání Služeb používat pouze aktuální Formulář ÚS. TMCZ si vyhrazuje právo aktualizovat a měnit tento formulář.

3.2 Smluvní partner může navrhopvat TMCZ uzavření Účastnických smluv (podáním Formuláře ÚS) nebo jejich případné změny (změnový požadavek) i prostřednictvím e-mailové komunikace bez využití zaručeného elektronického podpisu, tj. elektronickou formou, nebo vyplněním Formuláře ÚS na www.t-mobile.cz. Řádně vyplněný Formulář ÚS pro uzavření Účastnické smlouvy nebo e-mail se specifikací požadované změny spolu se seznamem Účastnických smluv, jichž se má změna dotknout, je třeba odeslat na e-mailovou adresu TMCZ uvedenou ve Formuláři ÚS. Formulář US vyplněný na webu je doručen



TMCZ stisknutím tlačítka k závaznému objednání Služby. Po doručení TMCZ ověří prostřednictvím hesla, že Formulář ÚS podal Smluvní partner, a případně ověří i další skutečnosti potřebné pro akceptaci návrhu Smluvního partnera. Okamžik akceptace návrhu Smluvního partnera ze strany TMCZ je definován v podmínkách obsažených v Účastnické smlouvě, případně ve Všeobecných podmínkách společnosti T-Mobile Czech Republic a.s. (dále jen „VPST“), a pokud zde není uvedeno jinak, rozumí se jím provedení požadované aktivace či změny Služby zvláště pro každou Účastnickou smlouvu.

4. Oprávněné osoby

4.1 Oprávněnou osobou ve smyslu Rámcové smlouvy se rozumí právnická osoba nebo podnikající fyzická osoba, která je ve vztahu ke Smluvnímu partnerovi osobou kapitálově provázanou, a která zároveň v režimu Rámcové smlouvy uzavře min. 5 Účastnických smluv.

4.2 Oprávněné osoby sjednané při uzavření Rámcové smlouvy budou uvedeny v Seznamu Oprávněných osob, který tvoří nedílnou přílohu Rámcové smlouvy.

Pokud si Smluvní strany v Rámcové smlouvě nedohodly jinak, může po uzavření Rámcové smlouvy Smluvní partner požádat o změnu v Seznamu Oprávněných osob, tj. o doplnění další Oprávněné osoby nebo vyloučení Oprávněné osoby prostřednictvím formuláře TMCZ Žádost o doplnění/vyloučení Oprávněných osob, který zašle doporučenou poštou na adresu sídla TMCZ. Pokud TMCZ do 14 dní od doručení žádosti písemně nepotvrdí Smluvnímu partnerovi doplnění/vyloučení požadovaných Oprávněných osob do Seznamu Oprávněných osob, má se za to, že žádost zamítl. TMCZ je oprávněn žádost o vyloučení Oprávněné osoby zamítnout zejména v případě, kdy má TMCZ za Oprávněnou osobou jakýkoli neuhrazený splatný peněžitý dluh. Takto provedená změna v seznamu Oprávněných osob nevyžaduje uzavření písemného dodatku k Rámcové smlouvě.

Žádost o doplnění/vyloučení Oprávněných osob může za Smluvního partnera podepsat zodpovědná osoba nebo jiný pověřený zaměstnanec v souladu s § 166 občanského zákoníku.

4.3 Trvání statusu Oprávněné osoby je vždy podmíněno jejím vedením v Seznamu Oprávněných osob a závazkem ručení uvedeným v Rámcové smlouvě.

4.4 Smluvní strany se dohodly, že souhlas Smluvního partnera bez dalšího platí i pro právní nástupce Oprávněné osoby uvedené v Seznamu Oprávněných osob.

4.5 Případná ztráta statusu Oprávněné osoby nemá vliv na platnost a účinnost Účastnických smluv uzavřených Oprávněnými osobami a smluvních vztahů z nich vyplývajících a jejich režim se poté bude řídit ustanoveními VPST a podmínkami aktivovaných Služeb.

4.6 Oprávněné osoby mohou s TMCZ uzavírat Účastnické smlouvy a jiné smlouvy o poskytování služeb elektronických komunikací, které zpravidla obsahují odkaz na Rámcovou smlouvu, za podmínek stanovených Rámcovou smlouvou vlastním jménem.

4.7 Není-li uzavírání Účastnických smluv elektronickou formou v Rámcové smlouvě výslovně vyloučeno, může Oprávněná osoba navrhnout uzavření Účastnické smlouvy nebo její změnu elektronickou formou dle čl. 3.2 těchto Obchodních podmínek Rámcové smlouvy pouze v případě, že doručí TMCZ písemný souhlas Smluvního partnera s podmínkami takového uzavírání. Aktuální vzor tohoto souhlasu je uveden na www.t-mobile.cz/firmy.

Ručitelský závazek Smluvního partnera se vztahuje i na vypořádání povinností vyplývajících z Účastnických smluv, které Oprávněná osoba uzavřela elektronicky.

5. Obchodní tajemství

5.1 Smluvní strany se dohodly, že veškeré skutečnosti, které nejsou běžně dostupné v obchodních kruzích a které jsou obsaženy v Rámcové smlouvě, popř. Smluvní strany s nimi přijdou do styku při její realizaci, tvoří předmět



obchodního tajemství, a zavazují se je nesdělovat třetím stranám (s výjimkou Oprávněných osob) bez předchozího písemného souhlasu druhé Smluvní strany.

5.2 Pokud byla Rámcová smlouva uzavřena za pomoci zprostředkovatele, jehož provize je závislá na objemu Služeb poskytovaných dle Rámcové smlouvy, je Smluvní partner povinen zprostředkovateli na jeho žádost (a to i opakovně) poskytnout údaje o souhrnných částkách Vyúčtování Služeb ke všem Účastnickým smlouvám spadajícím pod Rámcovou smlouvu. Smluvní strany se dohodly, že pokud Smluvní partner zprostředkovateli požadovanou informaci neposkytne, je k poskytnutí takové informace oprávněn TMCZ, k čemuž dává Smluvní partner svým podpisem Rámcové smlouvy výslovný souhlas.

6. Finanční limit

6.1 Finanční limit sjednaný v Rámcové smlouvě lze čerpat ve formě slev z ceny koncových zařízení aktuálně nabízených TMCZ a příslušenství k nim jakéhokoli typu, slev z ceny instalačního poplatku a dále také ve formě slevových poukázek, které lze uplatnit po dobu platnosti na nich uvedenou k nákupu partnerských řešení, uvedených na www.t-mobile.cz/firmy, v nominální hodnotě 1 000 Kč, 2000 Kč, 3 000 Kč, 5 000 Kč a 10 000 Kč. Sleva z cen koncových zařízení se ve finančním limitu uplatní vždy jako částka slevy bez DPH. Zvýhodněná kupní cena 1ks takového koncového zařízení, popř. příslušenství k němu, při využití finančního limitu je dohodnuta v minimální výši 1,- Kč + DPH s tím, že výše TMCZ poskytnuté slevy na každý takový jednotlivý nákup se vypočítává jako rozdíl standardní ceny, uvedené v Ceníku pro klíčové zákazníky TMCZ platném ke dni uskutečnění takového prodeje, a prodejní ceny účtované za zařízení. Sleva z ceny instalačního poplatku při využití finančního limitu je dohodnuta v minimální výši 1,- Kč + DPH s tím, že výše TMCZ poskytnuté slevy na každý instalační poplatek se vypočítává jako rozdíl standardní ceny, uvedené v Ceníku pro klíčové zákazníky TMCZ, platném ke dni

sjednání služby a účtovaného poplatku. Takto poskytnuté slevy z cen se sčítají a maximální výše jejich součtu, tedy celkově poskytnutá sleva ve výši bez DPH, spolu se součtem nominálních hodnot poskytnutých slevových poukázek v částkách s DPH, nesmí překročit sjednanou výši finančního limitu. Smluvní strany se dále dohodly, že po uplynutí sjednané doby určité trvání Rámcové smlouvy případný nevyužitý zbytek finančního limitu bez náhrady propadá.

6.2 Pokud nebylo v Rámcové smlouvě sjednáno jinak, může Oprávněná osoba čerpat finanční limit jen s písemným souhlasem Smluvního partnera; sjednaná maximální částka finančního limitu a/nebo Podílu však nesmí být překročena.

6.3 TMCZ má právo v případě, že Smluvní partner nebo Oprávněná osoba je v prodlení s úhradou jakékoli částky za plnění TMCZ dle Rámcové smlouvy, nebo pokud Smluvní partner či Oprávněná osoba porušila povinnost vyplývající z Rámcové smlouvy, podmínek aktivovaných Služeb nebo z právních předpisů, pozastavit čerpání finančního limitu.

7. Záruční a mimozáruční servis

7.1 Smluvní partner se zavazuje uhradit sjednanou kupní cenu za objednaná zařízení, a to vždy na účet TMCZ uvedený v příslušném daňovém dokladu.

7.2. TMCZ poskytuje Smluvnímu partnerovi a/nebo Oprávněným osobám záruku na zakoupená koncová zařízení a jejich příslušenství, které je dodáváno s těmito přístroji jako standardní, v délce trvání dvou let. Záruční doby začínají běžet od převzetí zboží Smluvním partnerem a/nebo Oprávněnou osobou.

7.3 Záruka se nevztahuje na:

- vady způsobené instalací, změnou nebo opravou neprovedenou TMCZ;
- vady, jež byly způsobeny v souvislosti s realizací pokynů Smluvního partnera, pokud TMCZ nemohl nevhodnost takových pokynů zjistit a/nebo v případě, že TMCZ Smluvního partnera na nevhodnost těchto pokynů upozornil a



Smluvní partner na jejich dodržení přesto trval;

- vady, které vznikly v důsledku používání zařízení s výrobky či programy, jejichž kompatibilitu TMCZ Smluvnímu partnerovi výslovně a písemně nepřislíbil;
- vady, které vznikly v důsledku toho, že na zařízení byla vyvinuta neobvyklá fyzická či elektrická síla;
- vady vzniklé běžným opotřebením.

8. Péče o zákazníka

8.1 Objednávky koncových zařízení bude Smluvní partner zasílat na faxové číslo: (+420) 603 604 646. Originály objednávek je Smluvní partner povinen zaslat TMCZ do deseti (10) dnů od jejich zaslání faxem na adresu:

T-Mobile Czech Republic a.s.

Zákaznické centrum - Business

Tomíčkova 2144/1

148 00 Praha 4

tel.: (+420) 800 73 73 33

fax: (+420) 603 60 46 46

Z mobilního telefonu v síti T-Mobile jsou výše uvedená telefonní čísla volána zdarma.

8.2 V případě potřeby informací nebo požadavku změny objednávky Služeb a podmínek účtování se bude Smluvní partner a/nebo Oprávněná osoba obracet na Zákaznické centrum – Business. TMCZ bude bezplatně poskytovat Smluvnímu partnerovi možnost školení o obsluze a výhodách mobilní komunikace.

8.3 Smluvní partner souhlasí s uvedením své obchodní firmy jako reference v marketingových materiálech TMCZ včetně tiskových zpráv. Smluvní partner zajistí souhlas všech Oprávněných osob ke dni jejich vstupu do

aktuálního Seznamu Oprávněných osob s uvedením jejich obchodní firmy jako reference v marketingových materiálech TMCZ včetně tiskových zpráv.

9. Ustanovení společná a závěrečná

9.1 Tyto Obchodní podmínky tvoří nedílnou součást Rámcové smlouvy. TMCZ je oprávněn tyto Obchodní podmínky jednostranně změnit a zavazuje se Smluvního partnera o takové změně informovat nejméně 30 dní předem.

9.2 V otázkách Rámcovou smlouvou výslovně neupravených se práva a povinnosti Smluvních stran řídí příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů účinných na území České republiky v době uzavření Rámcové smlouvy.

9.3 Obsah závazku plynoucího ze Smlouvy tvoří pouze práva a povinnosti sjednané písemně ve Smlouvě a jejích součástech bez ohledu na jednání Smluvních stran při uzavření Smlouvy. V otázkách Smlouvou výslovně neupravených se práva a povinnosti Smluvních stran řídí příslušnými ustanoveními obecně závazných právních předpisů účinných na území České republiky v době uzavření Rámcové smlouvy.

9.4 Započíst nelze proti nejisté pohledávce.

9.5 Každá ze Smluvních stran je oprávněna jednostranně změnit své údaje v hlavičce Rámcové smlouvy nebo údaje své strany uvedené v příloze Kontaktní osoby doporučeným dopisem zaslaným kontaktní osobě druhé Smluvní strany, přičemž taková změna nabývá účinnosti první pracovní den následující po doručení druhé Smluvní straně. Takto provedené změny Rámcové smlouvy nevyžadují uzavření písemného dodatku k Rámcové smlouvě.

Všeobecné podmínky společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

1. Úvodní ustanovení

Tyto všeobecné podmínky tvoří součást smlouvy o poskytování služeb elektronických komunikací (dále jen „Smlouva“), kterou jste Vy (dále též jen „Účastník“) uzavřel(a) se společností T-Mobile Czech Republic a.s., Tomičkova 2144/1, 149 00 Praha 4, IČ 64949681 (dále jen „Operátor“).

Všeobecné podmínky upravují Vaše práva a povinnosti i práva a povinnosti Operátora při užívání a poskytování služeb elektronických komunikací a souvisejících služeb (dále vše jen „Služby“) prostřednictvím mobilní sítě (dále jen „mobilní Služby“) či pevné sítě (dále jen „pevné Služby“), které jsou poskytovány pod obchodní značkou T-Mobile.

Při jednání o Smlouvě se můžete Vy i Operátor nechat zastoupit zástupcem. Vámi udělená plná moc musí být vždy opatřena Vaším úředně ověřeným podpisem.

2. Účastnická Smlouva

2.1. Uzavření Smlouvy

Máte-li zájem o uzavření Smlouvy, řádně vyplňte a podepište formulář Operátora označený „Účastnická smlouva“ a předložte jej Operátorovi společně s dokumenty potřebnými k ověření Vaší totožnosti. Jsou-li splněny podmínky nutné pro uzavření Smlouvy (např. souhlasí-li Vaše totožnost s údaji na formuláři či složil(a) jste zálohu, je-li požadována), Operátor Vámi předložený návrh přijme a Smlouvu s Vámi uzavře. S ohledem na počet zákazníků Vás Operátor výslovně upozorňuje, že jakékoliv Vámi provedené (byť nepodstatné) změny ve Smlouvě (s výjimkou údajů, jejichž vyplnění z Vaší strany se předpokládá) tímto prohlášením Operátor automaticky odmítá.

Smlouva je uzavřena připojením podpisu Operátora na Smlouvu nebo jiným právním jednáním Operátora, ze kterého jednoznačně vyplývá přijetí Vámi předloženého návrhu (například aktivací SIM karty či služby).

O uzavření či změně Smlouvy Vás bude Operátor informovat rovněž prostřednictvím schránky T-Box, kterou naleznete na Vašem zákaznickém účtu na portálu Můj T-Mobile (dále jen „schránka T-Box“). Toto potvrzení nemá charakter potvrzujícího obchodního dopisu a stejně tak Vás Operátor upozorňuje, že nebude přihlížet k žádnému Vašemu potvrzení, které byste mu zaslal(-a) o uzavření Smlouvy, tj. takové potvrzení nemá vliv na obsah Smlouvy. Kvůli případnému pozdějšímu prokázání Vaší identifikace při uzavření Smlouvy udělujete Operátorovi souhlas s tím, aby si z Vašich předložených dokumentů kopíroval nebo opisoval údaje nutné k Vaší identifikaci a tyto údaje archivoval. Obdobně platí v případě, že dokládáte změnu těchto údajů.

2.2. Obsah Smlouvy

Obsah Smlouvy tvoří ustanovení uvedená v: (i) formuláři „Účastnická smlouva“ nebo obsah hovoru při telefonickém uzavření Smlouvy, (ii) podmínkách zvláštních nabídek, (iii) podmínkách Vámi zvolených konkrétních Služeb, (iv) platném ceníku služeb (dále jen „Ceník“), (v) Podmínkách zpracování osobních, identifikačních, provozních a lokalizačních údajů Účastníků, (vi) platných Všeobecných podmínkách a (vii) dalších dokumentech, na které budete upozorněn(a).

V případě rozporu mezi jednotlivými dokumenty má přednost ten dokument, který je uveden v předchozím odstavci dříve v pořadí než ten, se kterým je dokument v rozporu.

2.3. Aktivace Služby

Operátor Vám aktivuje Službu v co nejkratší lhůtě, ve které je to s přihlédnutím k technickým, obchodním a procesním podmínkám možné, a to, pokud se s Vámi nedohodne Operátor jinak, v případě mobilní Služby maximálně do 7 dnů a v případě pevné Služby maximálně do 30 dnů.

2.4. Doba trvání Smlouvy

Smlouva se uzavírá na dobu, kterou si s Operátorem sjednáte. Tato doba je zpravidla uvedena ve formuláři „Účastnická smlouva“ ve znění uzavřených dodatků. Chcete-li, aby byla Vaše smlouva na dobu určitou ukončena k datu, kdy uplyne sjednaná doba jejího trvání, oznamte nám to písemně alespoň 20 dnů předem. Doba určitá Vaší Smlouvy se automaticky prodlužuje o dobu, po kterou vám bylo přerušeno poskytování Služeb či omezeno poskytování Služeb s převodem na předplacené Služby (dále též jen „suspendace“) s výjimkou období suspendace, v souvislosti s kterou Vám Operátor vyúčtoval smluvní pokutu dle čl. 8.2 níže. Suspendaci u pevných Služeb nelze provést formou omezení s převodem na předplacenou Službu.

2.5. Změna Smlouvy

Návrh na změnu Smlouvy jste oprávněn(a) předložit prostřednictvím kteréhokoliv kontaktního místa Operátora.

Budou-li splněny všechny podmínky pro provedení změny, Operátor změnu provede, bude-li to technicky a procesně možné, nejpozději od počátku zúčtovacího období nejbližší následujícího po okamžiku, kdy obdržel Váš návrh na změnu. Nebudou-li splněny všechny podmínky pro provedení změny, informuje Vás Operátor o podmínkách, za kterých návrh na změnu může přijmout, nebo Váš návrh na provedení změny odmítne (například z důvodu Vašeho dluhu vůči Operátorovi, při suspendaci, v průběhu výpovědní doby apod.).

O změně svých údajů uvedených ve Smlouvě musíte informovat Operátora vždy do 7 dnů ode dne, kdy taková změna nastala, a současně ji doložit dokladem, který změnu osvědčuje. V případě, že o změnu požádáte prostředky komunikace na dálku či mimo prostory obvyklé k podnikání, bude Vás Operátor informovat o této změně do schránky T-Box.

2.6. Ukončení Smlouvy

Smlouva zaniká dohodou a na základě výpovědi, odstoupení, smrti nebo zániku některé ze stran Smlouvy bez právního nástupce.

2.6.1. Ukončení ze strany Operátora

Operátor může ukončit kteroukoliv Vaši Smlouvu písemnou výpovědí s výpovědní dobou 30 dnů ode dne jejího doručení na vaši adresu nebo doručení do schránky T-Box (podle toho co nastane později) v následujících případech: (i) pokud jste ve lhůtě splatnosti nezaplatil(a) tři po sobě jdoucí Vyúčtování, (ii) pokud jste v prodlení s úhradou jakéhokoliv svého peněžitého dluhu vůči Operátorovi po dobu delší než 90 dnů,



(iii) nastane-li některá skutečnost uvedená v čl. 3.4. bod (i) až (iv) níže, (iv) pokud vůči Vám je vedeno insolvenční řízení nebo (v) je-li vůči Vaší osobě nařízena exekuce, Operátor může od Smlouvy odstoupit v případě, že dojde k pravomocnému prohlášení konkursu na Váš majetek, či porušíte-li podstatným způsobem Smlouvu.

2.6.2. Výpověď z Vaší strany

Smlouvu uzavřenou na dobu určitou i neurčitou můžete ukončit písemnou výpovědí s výpovědní dobou 30 dnů ode dne doručení výpovědi Operátorovi. V případě výpovědi Smlouvy na dobu určitou jste povinen(na) zaplatit úhradu dle čl. 8.3 níže. Bez ohledu na výše uvedené jste rovněž oprávněn(a) písemně vypovědět Smlouvu bez sankce, vyplývá-li takové právo ze zákona, v takovém případě musíte doručit výpověď Operátorovi nejpozději 10 dnů přede dnem účinnosti změny, která zakládá Vaše zákonné právo vypovědět Smlouvu.

Výpovědi adresujte v listinné podobě zákaznickému centru Operátora na adresu T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 149 00 Praha 4, v elektronické podobě na adresu info@t-mobile.cz či se dostavte do jakékoliv značkové prodejny T-Mobile.

2.6.3. Přenesení čísla

Smlouva končí přenesením telefonního čísla v případě, že v souladu s Obchodními podmínkami Přenesení čísla požádáte Operátora o přenesení svého čísla do jiné odpovídající sítě. V případě ukončení Smlouvy na dobu určitou z důvodu přenesení čísla jste povinen(na) zaplatit úhradu dle čl. 8.3 níže.

2.6.4. Společná ustanovení

I po ukončení Smlouvy nadále přetrvávají práva a povinnosti, u nichž je zřejmé, že nemají ukončením Smlouvy zaniknout, například povinnost zaplatit dlužné částky, smluvní pokuty a úhrady či ujednání o volbě práva a rozhodování sporů. Ukončením Smlouvy zaniká i smlouva o poskytování platebních služeb.

V případě ukončení Smlouvy o poskytování mobilních Služeb převede Operátor SIM kartu do režimu předplacených Služeb, pokud se s Operátorem nedohodnete při ukončení Smlouvy jinak.

Při ukončení Smlouvy jste povinen(-na) vrátit bez zbytečného prodlení Operátorovi vše, co je jeho vlastnictvím.

3. Služby

3.1. Úvodní ustanovení

Operátor se zavazuje poskytovat Vám Služby v souladu s platnými právními předpisy a Smlouvou a Vy se je takto (v souladu s platnými právními předpisy a Smlouvou) zavazujete užívat. Jste povinen(-na) se vždy seznámit s aktuálními podmínkami Služeb, Ceníkem, Všeobecnými podmínkami, Podmínkami zpracování osobních, identifikačních, provozních a lokalizačních údajů Účastníků, která Vám v souvislosti s nimi Operátor doručuje.

Operátor Služby poskytuje zejména ve formě tarifů s měsíčním Vyúčtováním nebo v režimu předplacených Služeb.

Služby jste oprávněn(a) užívat pouze prostřednictvím zařízení, která jsou schválena pro užití v České republice, a k účelu, který je v souladu s platnými právními předpisy a Smlouvou (bližší informace viz.

např. <http://www.ctu.cz/ctu-informuje/posuzovani-shody/informace-pro-uzivatele-zarizeni.html>). Vlastníkem práv k software na SIM kartě je Operátor. Bez předchozího souhlasu Operátora nijak nezasahujte do softwaru SIM karty či jiných zařízení Operátora. Bez speciální

písemné dohody uzavřené s Operátorem nejste oprávněn(a) umožnit užívání jakékoliv Služby za úplatu třetím osobám ani poskytovat své služby třetím osobám s využitím sítě či Služeb Operátora.

3.2. Některé typy Služeb

3.2.1. Základní Služby

Operátor poskytuje na území České republiky následující základní Služby: (i) telefonní hovory – běžné odchozí hovory a přijímání telefonních hovorů, (ii) bezplatná tísňová volání (tísňová volání lze uskutečnit i bez SIM karty, včetně lokalizace), (iii) služba přenosu dat, (iv) služba krátkých textových zpráv (též jen „SMS“), (v) služba multimediálních zpráv.

3.2.2. Další Služby a doplňkové Služby

Doplňkovými Službami se rozumí další Služby dle aktuální nabídky Operátora, které jsou uvedeny v Ceníku.

3.2.3. Služby třetích stran a Platební služby

Některé služby, které lze užívat prostřednictvím sítě Operátora, Vám neposkytuje Operátor, ale jiné subjekty, a to za podmínek, které s těmito subjekty sjednáte. O tom, že jde o službu třetí strany, vás má třetí strana povinnost informovat nejpozději v okamžiku užití služby. Seznam poskytovatelů Služeb třetích stran je uveden na <http://www.platmobilem.cz/pro-verejnost/seznam-obchodnich-partneru>. Operátor Vás tímto společně s poskytovateli služeb třetích stran informuje, že veškeré pohledávky, které vzniknou třetí straně za Vámi v případě, že využijete Službu třetí strany, příslušná třetí strana postupuje vždy Operátorovi, který Vám je může vyúčtovat a v případě, že je neuhradíte, může je po Vás vlastním jménem a na vlastní účet vymáhat.

Sjednáte-li si s Operátorem poskytování platebních služeb, uzavíráte okamžikem prvního využití platebních Služeb s Operátorem smlouvu o platebních Službách. Vedle Smlouvy se platební služby řídí zákonem č. 284/2009 Sb., o platebním styku, v platném znění, a Obchodními podmínkami Platebních služeb T-Mobile.

Platební službou je rovněž Služba DMS, prostřednictvím které můžete poskytnout peněžitý dar odesláním příslušné SMS na stanovené přístupové číslo (dále jen „darovací SMS“). Odesláním darovací SMS je mezi Vámi a subjektem identifikovaným přístupovým číslem a kódem dané Služby uzavřena darovací smlouva a Vám vzniká povinnost uhradit částku rovnající se ceně příslušné odeslané SMS, resp. stanovené měsíční částky podpory.

3.3. Předplacená Služba

Smlouvu na předplacenou Službu uzavřete okamžikem prvního úspěšně uskutečněného hovoru, a to na dobu neurčitou.

Pro předplacenou Službu se neuplatní ustanovení Všeobecných podmínek, která nelze s ohledem na povahu předplacených Služeb použít, a ustanovení, která jsou v rozporu s podmínkami uvedenými v tomto článku.

Anonymní předplacenou Službu můžete převést na jinou osobu. Tuto osobu musíte seznámit se Smlouvou a předat jí SIM kartu s bezpečnostními kódy nebo SIM kartu a originál dopisu obsahujícího bezpečnostní kódy, příp. nosič obsahující bezpečnostní kódy (dále jen „průvodní dopis, příp. nosič“). Třetí osoba se stane Účastníkem okamžikem převzetí předplacené SIM karty. Operátor je oprávněn považovat za Účastníka osobu, která se prokáže průvodním dopisem, příp. nosičem či obalem SIM karty s bezpečnostními kódy.



Chcete-li využít předplacené Služby, musíte nejprve složit finanční částku určenou k čerpání Služeb (dále jen „Dobití SIM karty“). Základní způsoby Dobití SIM karty jsou uvedeny na www.t-mobile.cz (navigace v menu: volání – předplacené služby - dobijte si kredit). Operátor následně provede navýšení kreditu vaší předplacené Služby o vámi složenou finanční částku. Kredit musíte využít ve lhůtě 12 měsíců od posledního Dobití. Vykáže-li vámi užívaná předplacená Služba záporný kredit, jste povinen(-na) bezodkladně provést Dobití SIM karty a dluh vyrovnat.

O proplacení nevyčerpaného kreditu můžete požádat do 1 měsíce ode dne ukončení Smlouvy, jinak toto právo zaniká. Proplacení je zpoplatněno dle Ceníku. Operátor může odmítnout kredit proplatit v případě podezření na zneužití tohoto procesu.

Poskytne-li Vám Operátor kredit převyšující vámi uhrazenou finanční částku (bonusový kredit), můžete jej využít pouze k běžnému čerpání základních Služeb a nemáte nárok na jeho proplacení. Stejně se postupuje, pokud Vám Operátor umožnil převedení nevyčerpaného tarifního kreditu z tarifu s Vyúčtováním na předplacenou Službu. Smlouva na předplacenou Službu zaniká vedle důvodů uvedených v čl. 2.6 rovněž (i) nevyužitím žádné Služby do data expirace SIM karty, která je uvedena na obalu SIM karty, a (ii) neprovedete-li Dobití SIM karty ve lhůtě 12 měsíců ode dne posledního Dobití SIM karty.

3.4. Omezení a přerušení poskytování Služeb

Operátor je Vám oprávněn okamžitě omezit (a v případě mobilní Služby současně převést na předplacenou Službu) či přerušit poskytování Služeb v následujících případech:

- (i) neuhradíte-li řádně a včas Vyúčtování, a to ani v náhradní lhůtě, kterou Operátor stanoví;
- (ii) vznikne-li podezření, že jste uzavřel(a) Smlouvu na základě nepravdivých údajů nebo že zneužíváte Služby;
- (iii) porušujete-li podstatně podmínky Smlouvy (zejména užíváte-li neschválená zařízení či jinak ohrožujete provoz sítě, uskutečňujete-li zlomyslná či obtěžující volání, rozesíláte-li nevyžádané či reklamní zprávy atp.);
- (iv) nejsou-li splněny podmínky nezbytné pro to, aby Vám mohl Operátor poskytovat Služby;
- (v) dojde-li k neobvykle vysokému provozu, který přesáhne v průběhu zúčtovacího období dvojnásobek průměrné výše Vyúčtování, nebo k neobvyklému typu provozu (např. hovory do exotických destinací nebo na audiotextová čísla, ačkoliv k takovým hovorům v minulosti v takovém objemu nedocházelo); o této skutečnosti Vás Operátor informuje SMS zprávou či jiným vhodným způsobem; tímto způsobem se vás Operátor snaží chránit před možným zneužitím Služby, a proto je oprávněn zvolené opatření aplikovat i na jiné Služby a SIM karty než ty, u nichž se problém objevil;
- (vi) nastanou-li závažné technické nebo provozní důvody, zejména hrozí-li nebo dojde-li k narušení bezpečnosti a integrity sítě nebo dojde-li k narušení bezpečnosti Služeb;
- (vii) nastane-li krizový stav, zejména branná pohotovost státu, živelní pohroma nebo ohrožení bezpečnosti státu;
- (viii) na základě zákona nebo rozhodnutí soudního či správního orgánu.

Pokud složíte mimořádnou zálohu (viz důvody dle čl. 4.4 (iv)), bude vám poskytování přerušovaných či omezených Služeb bez zbytečného odkladu obnoveno.

4. Cena, zálohy a platební podmínky

4.1. Ceny, účtování Služeb

Ceny za poskytnuté Služby Vám Operátor účtuje dle platného Ceníku a Vy jste je povinen(-na) řádně a včas hradit.

Ceny za Služby Vám Operátor začne účtovat dnem aktivace zvolené Služby. Ceny za Služby třetích stran Vám Operátor účtuje dle

podmínek stanovených pro příslušnou Službu třetí strany.

4.2. Vyúčtování Služeb a jeho úhrada

Vždy po skončení zúčtovacího období Vám Operátor vystaví Vyúčtování s náležitostmi daňového dokladu (v textu také jen „Vyúčtování“ či „Faktura“), které obsahuje cenu poskytnutých Služeb a jiné částky, na které má Operátor nárok (např. zálohy či smluvní pokuty).

Pokud se s Operátorem nedohodnete jinak, vystaví Vám Vyúčtování v elektronické podobě. Vystavení tištěného Vyúčtování může být zpoplatněno dle Ceníku.

Vyúčtování Vám Operátor doručí do 15 dnů ode dne ukončení předmětného zúčtovacího období. V případě, že bude z data odeslání Vyúčtování zřejmé, že Vám bude Vyúčtování doručeno během posledních 3 dnů uvedené lhůty, prodlouží Vám Operátor přiměřeně lhůtu splatnosti Vyúčtování.

Vyúčtované částky musíte uhradit na bankovní účet Operátora uvedený na Vyúčtování, a to (není-li na Vyúčtování jiná lhůta) do 18 dnů od vystavení Vyúčtování. Vyúčtovaná částka je uhrazena okamžikem připsání platby označené variabilním symbolem uvedeným ve Vyúčtování na bankovní účet Operátora. Neoznačíte-li platbu řádně variabilním symbolem uvedeným ve Vyúčtování, pak může-li Operátor platbu identifikovat jiným způsobem, použijí se pravidla pro pořadí úhrady pohledávek dle čl. 4.3 níže. Operátor Vás upozorní v případě, že neuhradíte Vyúčtování řádně a včas, a stanoví Vám náhradní lhůtu k úhradě Vyúčtování, přičemž za prokazatelné upozornění o nezaplacení ceny je považována také SMS nebo e-mail.

Za dobu přerušení poskytování Služeb a omezení poskytování Služeb s převedením na předplacené Služby Vám nebudou Vyúčtování za služby elektronických komunikací vystavována. Pokud některou z poskytnutých Služeb není možno vyúčtovat ve Vyúčtování za zúčtovací období, v němž byla Služba poskytnuta, vyúčtuje Vám ji Operátor v nejbližším možném následujícím Vyúčtování. Pokud jste nedostal(a) Vyúčtování ani více než po 40 dnech od dodání posledního Vyúčtování nebo ode dne aktivace SIM karty či Služby, musíte tuto skutečnost neprodleně ohlásit kontaktnímu místu Operátora. Nedoručení Vyúčtování nemá vliv na Vaši povinnost řádně a včas uhradit ceny za poskytnuté Služby.

Podrobný výpis skutečně vyčerpaných Služeb Vám na základě Vaší žádosti vyhotoví Operátor za úplat, pokud jej má mít dle zákona k dispozici.

4.3. Započtení a pořadí úhrady pohledávek

Operátor použije uhrazenou částku nejprve na úhradu nejstaršího splatného dluhu, a to nejprve na úhradu nákladů spojených s vymáháním pohledávky, poté na úhradu Služeb třetích stran, dále na úhradu sjednaných splátek za zařízení, následně smluvních pokut a poté na úhradu zbytku Vašeho nejstaršího splatného dluhu vůči Operátorovi, a to vždy nejprve na úhradu jistiny, pokud neurčíte jinak. Stejným způsobem je Operátor oprávněn použít Vámi složenou zálohu, Váš přeplatek nebo jakoukoliv jinou finanční částku. Není-li třeba tuto částku takto použít, vrátí Vám Operátor takovou finanční částku snížením částky k úhradě v následujícím Vyúčtování. Operátor je oprávněn požadovat po Vás náhradu nákladů spojených s vymáháním pohledávky a zmocnit třetí osoby k vymáhání pohledávek po splatnosti.

4.4. Zálohy

Operátor je oprávněn žádat složení zálohy pouze v případech hrozícího finančního rizika nebo z jiného vážného důvodu. V případě neuhrazení požadované zálohy je Operátor oprávněn odmítnout uzavření Smlouvy, odstoupit od Smlouvy, neprovést navrženou změnu Smlouvy či Vám omezit nebo přerušit poskytování Služeb. Operátor může vybírat následující zálohy: (i) na Služby; (ii) při

splátkovém prodeji; (iii) na roaming, (iv) mimořádnou zálohu, nastane-li některá ze skutečností uvedených v čl. 3.4. bodech (i) až (v), přičemž maximální výše mimořádné zálohy činí zpravidla čtyřnásobek výše Vašeho obvyklého Vyúčtování a (v) zálohu na minimální měsíční plnění/částku (MMP).

Pokud řádně a včas platíte Vyúčtování a nehrozí žádné finanční riziko, Operátor Vám zálohy vrátí snížením částky k úhradě:

- do v pořadí čtvrtého Vyúčtování od data vybrání zálohy v případě zálohy ad (i) nebo (iii)
- do sedmého vystaveného Vyúčtování od data vybrání zálohy v případě zálohy ad (ii) nebo (v),
- do bezprostředně následujícího Vyúčtování Služeb bez zbytečného odkladu po zaplacení všech Vyúčtování, ve kterých se projeví události, jež byly důvodem mimořádné zálohy v případě zálohy ad (iv).

5. Síť a pokrytí

Operátor se zavazuje provádět opravy a úpravy sítě a její údržbu tak, aby byly provedeny rychle a efektivně, v co nejkratším čase s ohledem na technické a procesní možnosti a druh závady, úpravy či údržby. Provádění těchto činností se může výjimečně projevit dočasným snížením dostupnosti Služeb, o čemž bude Operátor přiměřeným způsobem a bez zbytečného odkladu informovat své zákazníky.

Oblasti pokryté signálem pro poskytování mobilních Služeb jsou graficky znázorněny v orientační aktualizované mapě na www.t-mobile.cz. Vzhledem k charakteru šíření rádiových vln a k omezeným možnostem grafického zobrazení mapy Operátor nezaručuje, že v oblastech dle mapy pokrytých signálem budete mít vždy připojení k síti. Nepokrytí některých částí území České republiky signálem není vadou plnění na straně Operátora a nezakládá vaše právo na odstoupení od Smlouvy.

6. Odpovědnost a opatření proti zneužití Služeb

6.1. Opatření proti zneužití Služeb

Operátor je oprávněn provést změnu Vašeho nastavení SIM karty, bezpečnostních prvků (zejména hesel či bezpečnostních kódů), e-mailové adresy či jiných nastavení Služeb i bez Vašeho souhlasu v případě, že je toto opatření ve Vaš prospěch nebo je nutné k řádnému poskytování Služeb (např. je-li to nutné k zajištění funkčnosti Služeb či v případě důvodného podezření na zneužití Služby).

Přijměte prosím veškerá potřebná opatření k ochraně svých bezpečnostních prvků (zejména hesla či bezpečnostní kódy). V případě důvodného podezření na jejich prozrazení je neprodleně změňte.

V případě, že zjistíte ztrátu, odcizení či zneužití své SIM karty nebo kterékoliv své Služby nebo svých bezpečnostních prvků, neprodleně o této skutečnosti informujte Operátora prostřednictvím zákaznického centra, které nejpozději do dvou hodin po přijetí Vašeho oznámení učiní opatření k zamezení oznámeného zneužití SIM karty, bezpečnostních prvků nebo Služby.

Pokud Operátor neučiní v dvouhodinové lhůtě opatření dle předchozí věty, odpovídá za újmu, která Vám v důsledku nesplnění této povinnosti vznikla. Za ostatní újmy vzniklé v důsledku ztráty, odcizení či zneužití Vaší SIM karty nebo kterékoliv Vaší Služby nebo Vašich bezpečnostních prvků však odpovídáte Vy. Bez smlouvy o propojení nesmíte směřovat provoz do sítě Operátora (např. směrování hovorů přes GSM brány).

6.2. Odpovědnost za újmu

Mějte prosím na paměti, že odpovídáte za jednání jakýchkoliv třetích osob, kterým jste umožnil(a) užívat Služby. Odpovídáte rovněž za nedostatečnou ochranu svých bezpečnostních prvků či zneužití Služeb v případě, že jste nevyužil(a) možnosti jejich zabezpečení.

Operátor neodpovídá za kvalitu hovorů uskutečněných prostřednictvím počítačové sítě Internet, za plnění třetích stran ani za Vaše data uložená na SIM kartě či v jiných zařízeních, která užíváte při poskytování Služeb.

Pokud jste mohl(a) Službu využít jen částečně nebo ji nebylo možno využít vůbec pro závadu technického nebo provozního charakteru na straně Operátora nebo z důvodu nedodržení kvality Služeb, je Operátor povinen přiměřeně snížit cenu Služby nebo po dohodě s Vámi zajistit poskytnutí Služby náhradním způsobem. V případě závad zajistí Operátor rovněž odstranění závady. V těchto případech nemáte právo na náhradu újmy.

Úhrnná předvídatelná újma, která by Vám mohla vzniknout jako následek porušení povinností Operátorem, může činit maximálně částku 120 000 Kč. Právo na náhradu újmy Operátor uspokojí snížením částky k úhradě v následujících Vyúčtováních. Jiným způsobem Operátor právo na náhradu újmy uspokojí pouze na základě Vaší písemné výzvy. Nedohodneme-li se s Vámi jinak, nahrazuje se veškerá újma způsobená v souvislosti s plněním dle Smlouvy v penězích. Vylučuje se povinnost Operátora nahradit Vám újmu, kterou nebylo možno v době uzavření Smlouvy rozumně předvídat.

Operátor má vůči Vám právo na náhradu újmy vzniklé nesplněním peněžitého dluhu i v případě, že je újma kryta úroky z prodlení.

7. Reklama

Reklamací vystaveného Vyúčtování můžete uplatnit do 2 měsíců od doručení Vyúčtování a reklamaci poskytnuté Služby do 2 měsíců od poskytnutí Služby, a to písemně zákaznickému centru, e-mailem na adrese info@t-mobile.cz nebo osobně v kterékoliv značkové prodejně T-Mobile. I v případě, že podáte reklamaci, však musíte řádně uhradit vystavené (reklamované) Vyúčtování.

Operátor podanou reklamaci vyřídí bez zbytečného odkladu, nejpozději Vás však informuje do 1 měsíce ode dne jejího doručení. V případě, že je třeba projednat reklamaci se zahraničním provozovatelem, obdržíte vyřízení reklamací do 2 měsíců. Pokud s řešením reklamací nebudete souhlasit, můžete do jednoho měsíce od vyřízení reklamací uplatnit námitky proti vyřízení reklamací u Českého telekomunikačního úřadu.

8. Smluvní pokuty a jiné úhrady

- 8.1. V případě, že budete v prodlení s úhradou Vyúčtování jeden den, jsme Vám oprávněni účtovat smluvní pokutu ve výši 150 Kč. V případě, že budete v prodlení s úhradou Vyúčtování 21 dnů, jsme Vám oprávněni účtovat smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč.
- 8.2. Nezaplatíte-li řádně a včas tři po sobě jdoucí Vyúčtování nebo budete-li v prodlení s úhradou jakéhokoliv svého peněžitého dluhu vůči Operátorovi déle než 90 dnů, jste povinen(-na) zaplatit smluvní pokutu ve výši 20% součtu měsíčních paušálů zbývajících do konce sjednané doby trvání Smlouvy. Tento součet se spočítá za období od začátku suspendace, během níž vznikl nárok na smluvní pokutu, do konce sjednané doby trvání vaší Smlouvy. Rozhodující je základní ceniková cena s DPH měsíčního paušálu, který dle Smlouvy užíváte. Nárok na tuto smluvní pokutu nevzniká v případě Smluv uzavřených na dobu neurčitou.
- 8.3. Pokud Smlouva skončí před uplynutím sjednané doby určité z jiných důvodů než z důvodu prodlení s úhradou peněžitého dluhu, jste povinen(-na) Operátorovi zaplatit úhradu ve výši úhrady nákladů spojených s telekomunikačním koncovým zařízením, které Vám bylo poskytnuto za zvýhodněných podmínek a současně úhradu ve výši 20% součtu měsíčních paušálů zbývajících do konce sjednané doby jejího trvání (rozhodující je přitom základní cena měsíčního paušálu s DPH naposledy vyúčtovaného

ve Vyúčtování, která je uvedena v Ceníku), nebo 20% součtu minimálního sjednaného měsíčního plnění zbývajících do konce sjednané doby trvání smlouvy, přičemž v této části úhrady se má za to, že tato představuje paušální odškodné za předčasné ukončení Smlouvy, která byla mezi smluvními stranami původně sjednána na dobu určitou.. V případě, že Vám Operátor bude účtovat úhradu nákladů spojených s telekomunikačním koncovým zařízením, je Vám oprávněn tuto část úhrady vyúčtovat samostatně.

- 8.4. Pokud porušíte zákaz směřovat provoz do sítě Operátora, bude to Operátor považovat za podstatné porušení Smlouvy a Vy jste povinen(-na) zaplatit Operátorovi smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každé jednotlivé porušení tohoto zákazu (v pevné síti) či za každou SIM kartu, kterou máte aktivní v den, kdy je takové směřování poprvé prokázáno (v mobilní síti).
- 8.5. Smluvní pokuty jsou účtovány bez DPH. Smluvní pokuty mohou být uplatněny souběžně. Zaplacení smluvních pokut Vás nezprošťuje povinnosti uhradit jiné dlužné částky. Právo Operátora domáhat se náhrady újmy není zaplacením smluvních pokut dotčeno.

9. Informace a komunikace stran

9.1. Kontaktní místa

Pro komunikaci s Operátorem využijte prosím kontaktní formulář umístěný na www.t-mobile.cz/kontakt, kteroukoliv prodejnu T-Mobile a nebo v případě, že jste Smlouvu uzavřel v postavení spotřebitele, infolinku na telefonním čísle +420 603 603 603 (4603 ze sítě T-Mobile), e-mailovou adresu info@t-mobile.cz a nebo v případě, že jste Smlouvu uzavřel v postavení podnikatele, využijte infolinku na telefonním čísle +420 603 604 644 (4644 ze sítě T-Mobile), e-mailovou adresu business@t-mobile.cz nebo jiné způsoby dle aktuálních podmínek. Písemnou komunikaci směřujte prosím na zákaznické centrum Praha, Tomíčková 2144/1, 149 00 Praha 4. Není-li stanoveno jinak, jste prostřednictvím kteréhokoliv kontaktního místa oprávněn(a) předkládat návrhy, připomínky a žádosti, požadovat změnu telefonního čísla (za úhradu), oznamovat závady v rámci sítě, získávat informace o cenách a Službách a využívat možnosti servisních Služeb (např. základní nastavení telefonu či jiného zařízení pro využívání Služeb, přenesení kontaktů, výměny SIM karty) a zákaznické podpory či činit jakékoliv jiné úkony související se Smlouvou a Službami.

9.2. Komunikace

Pro komunikaci s Operátorem si můžete zvolit heslo, které Vám umožní získávat informace o Vašich Službách, výši částek k úhradě, jednotlivých spojeních apod. a na jehož základě je rovněž možno měnit nastavení některých Služeb. Ne zvolíte-li si heslo, nastaví Vám jej Operátor sám a jeho znění Vám oznámí. V případě ztráty či zapomenutí hesla může Operátor využít alternativní způsob Vaší autorizace (např. dotazem na Vaše osobní údaje). K provedení některých úkonů po Vás může Operátor požadovat autorizaci prostřednictvím hesla či prokázání totožnosti a je oprávněn v případě, že nebude autorizace řádně provedena, odmítnout provedení úkonu. Operátor je rovněž oprávněn odmítnout provést požadovaný úkon v případě důvodného podezření, že došlo ke zneužití identifikačních prostředků.

Operátor Vás může kontaktovat prostřednictvím provozovatele poštovních či přepravních služeb (dále jen „pošta“), faxem, elektronickou poštou, telefonicky, zasíláním zpráv do schránky T-Box, SMS či MMS. Za písemné se pro účely dodržení formy vyžadované Smlouvou považuje i právní jednání Operátora učiněné faxem.

elektronickou poštou, SMS, MMS, dodáním do schránky T-Box či datovou zprávou do Vaší datové schránky. Za Vaše písemné úkony se považují Vámi vlastnoručně podepsané listiny či Vaše elektronické dokumenty opatřené zaručeným elektronickým podpisem.

Písemně Vás primárně Operátor kontaktuje na korespondenční adrese uvedené ve Smlouvě. V případě potřeby však Operátor může písemnost zaslat i na Vaši jinou adresu, kterou zná, a to včetně Vaší e-mailové adresy.

Písemnost zasílaná Operátorem prostřednictvím pošty se považuje za doručenou jejím dodáním na Vaši adresu, případně marným uplynutím lhůty určené k vyvednutí poštovní zásilky, i když jste se o jejím uložení nedozvěděl(a), případně dnem, kdy se písemnost vrátila Operátorovi, podle toho, která z těchto skutečností nastala dříve. Doručení na adresu uvedenou ve Smlouvě je účinné i tehdy, když se na této adrese nezdržujete.

S oznámeními zaslanými do schránky T-Box jste povinen se pravidelně seznamovat.

Zpráva zasílaná Operátorem prostřednictvím faxu, elektronické pošty, SMS či MMS se považuje za doručenou nejpozději dnem následujícím po odeslání zprávy na vaše telefonní číslo nebo Vaší e-mailovou adresu. Pokud hodláte používat SIM kartu v zařízení, které neumožňuje přijímání SMS či MMS, musíte tuto skutečnost předem oznámit Operátorovi a dohodnout si s ním náhradní způsob komunikace, jinak Operátor neodpovídá za případně vzniklou újmu.

9.3. Změny Služeb a Všeobecných podmínek

Operátor se zavazuje zveřejňovat obecné informace o změnách či ukončení Služeb zejména prostřednictvím internetových stránek, oznámení, tiskových zpráv a informačních materiálů. Operátor je oprávněn měnit Všeobecné podmínky v celém rozsahu. Změnu Vám oznámí Operátor také způsobem, který ukládá zákon. Operátor je oprávněn měnit Služby a jejich podmínky, případně ukončit poskytování Služeb z důvodu inflace, zavedení nových Služeb, změny podmínek na trhu elektronických komunikací, zkvalitnění sítě či vývoje nových technologií.

10. Závěrečná ustanovení

Práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy se řídí českým právním řádem s vyloučením kolizních norem. Smlouva je uzavřena podle občanského zákoníku v platném znění.

O sporech mezi Vámi a Operátorem rozhoduje soud, přičemž v některých případech je dána i pravomoc Českému telekomunikačnímu úřadu. Spory týkající se Smlouvy nelze řešit mimo soudní nebo správní řízení.

Tyto Všeobecné podmínky nabývají platnosti a účinnosti dne 26. ledna 2014 a v plném rozsahu nahrazují předchozí Všeobecné podmínky.



Obsah všeobecných podmínek

1. **Úvodní ustanovení**
2. **Účastnická Smlouva**
 - 2.1. Uzavření Smlouvy
 - 2.2. Obsah Smlouvy
 - 2.3. Aktivace Služby
 - 2.4. Doba trvání Smlouvy
 - 2.5. Změna Smlouvy
 - 2.6. Ukončení Smlouvy
3. **Služby**
 - 3.1. Úvodní ustanovení
 - 3.2. Některé typy Služeb
 - 3.3. Předplacená Služba
 - 3.4. Omezení a přerušení poskytování Služeb
4. **Cena, zálohy a platební podmínky**
 - 4.1. Ceny, účtování Služeb
 - 4.2. Vyúčtování Služeb a jeho úhrada
 - 4.3. Započtení a pořadí úhrady pohledávek
 - 4.4. Zálohy
5. **Sít a pokrytí**
6. **Odpovědnost a opatření proti zneužití Služeb**
 - 6.1. Opatření proti zneužití Služeb
 - 6.2. Odpovědnost za újmu
7. **Reklamace**
8. **Smluvní pokuty a jiné úhrady**
9. **Informace a komunikace stran**
 - 9.1. Kontaktní místa
 - 9.2. Komunikace
 - 9.3. Změny Služeb a Všeobecných podmínek
10. **Závěrečná ustanovení**





CENÍK TARIFŮ A SLUŽEB PRO KLÍČOVÉ ZÁKAZNÍKY T-MOBILE PLATNÝ K 1. 3. 2015



VY ROZUMÍTE PODNIKÁNÍ, MY KOMUNIKACI

Obsah

■ Aktuálně nabízené tarify a zvýhodnění pro klíčové zákazníky	3
■ Internetové tarify a zvýhodnění.....	8
■ Roamingové služby	12
■ Mezinárodní volání	15
■ Služby T-Cloud.....	17
■ Ostatní služby T-Mobile.....	18
■ Poznámky	26
■ Přílohy	28

Není-li uvedeno jinak, všechny ceny uvedené v ceníku jsou v českých korunách (Kč) bez DPH (v závorce případně včetně DPH).

Aktuálně nabízené tarify a zvýhodnění pro klíčové zákazníky

MINUTOVÉ TARIFY

	T 30		T 80		T 160		T 300		T 600		T 1 500	
	Standardní nabídka	Varianta HIT	Standardní nabídka	Varianta HIT	Standardní nabídka	Varianta HIT	Standardní nabídka	Varianta HIT	Standardní nabídka	Varianta HIT	Standardní nabídka	Varianta HIT
Měsíční paušál	190,- (229,90)	190,- (229,90)	450,- (544,50)	450,- (544,50)	650,- (786,50)	650,- (786,50)	990,- (1 197,90)	990,- (1 197,90)	1 790,- (2 165,90)	1 790,- (2 165,90)	3 750,- (4 537,50)	3 750,- (4 537,50)
Volné minuty*	30	30	80	80	160	160	300	300	600	600	1 500	1 500
Volání – na čísla značky T-Mobile	4,- (4,84)	3,20 (3,87)	3,50 (4,24)	2,80 (3,39)	3,50 (4,24)	2,80 (3,39)	3,50 (4,24)	2,80 (3,39)	3,- (3,63)	2,40 (2,90)	2,50 (3,03)	2,- (2,42)
Volání – ostatní čísla v ČR	6,- (7,26)	4,80 (5,81)	4,50 (5,45)	3,60 (4,36)	4,- (4,84)	3,20 (3,87)	3,50 (4,24)	2,80 (3,39)	3,- (3,63)	2,40 (2,90)	2,50 (3,03)	2,- (2,42)
SMS	1,70 (2,06)	1,- (1,21)	1,70 (2,06)	1,- (1,21)	1,70 (2,06)	1,- (1,21)	1,70 (2,06)	1,- (1,21)	1,70 (2,06)	1,- (1,21)	1,70 (2,06)	1,- (1,21)

Účtuje se první minuta celá, poté je již doba spojení účtována po sekundách. Sazby na volání jsou uvedeny v Kč za minutu. Volné minuty se převádějí do dalšího měsíce.

* Při změně tarifního programu se neprovolané volné minuty za tu část zúčtovacího období, ve kterém Účastník užíval původní tarifní program, nepřevádí. Tyto volné minuty zanikají okamžikem změny tarifního programu. Při změně tarifního programu, přerušení poskytování služeb, převodu Účastnické smlouvy, změně fakturačních skupin, případně při systémové změně zúčtovacího období převedené neprovolané volné minuty propadají.

PROFI TARIFY PRO KLÍČOVÉ ZÁKAZNÍKY

	PROFI 120 ¹⁾		PROFI NA MÍRU 1 ²⁾	PROFI NA MÍRU 2 ²⁾	PROFI NA MÍRU 3 ²⁾	PROFI NA MÍRU 5 ²⁾
	Standardní nabídka	Varianta HIT				
Měsíční paušál	549,- (664,29)	549,- (664,29)	1 500,- (1 815,-)	1 500,- (1 815,-)	1 500,- (1 815,-)	3 000,- (3 630,-)
Volné minuty	120	120	-	-	-	-
Čísla značky T-Mobile	2,40 (2,90)	3,- (3,63)	6,- (7,26)	6,- (7,26)	6,- (7,26)	6,- (7,26)
Ostatní čísla v ČR	3,60 (4,36)	4,50 (5,46)	6,- (7,26)	6,- (7,26)	6,- (7,26)	6,- (7,26)
Hlasová schránka (3311) ³⁾	1,- (1,21)	1,- (1,21)	1,- (1,21)	1,- (1,21)	1,- (1,21)	1,- (1,21)
Krátké textové zprávy (SMS)	1,- (1,21)	1,70 (2,06)	5,- (6,05) ⁴⁾	5,- (6,05) ⁴⁾	5,- (6,05) ⁴⁾	5,- (6,05) ⁴⁾

1) Tarif Profi 120 je určen pro zákazníky s uzavřenou Rámcovou smlouvou (RS) nebo Smlouvou významného zákazníka (SVZ). Lze ho kombinovat s jakýmkoli aktuálně nabízeným tarifním zvýhodněním, pokud nebude stanoveno jinak. Poskytování tarifu bude automaticky ukončeno společně s ukončením účinnosti RS nebo SVZ. Do 5 dnů po ukončení příslušné smlouvy je zákazník oprávněn aktivovat si některý z tarifů aktuálně nabízených zákazníkům bez shora uzavřených smluv. Pokud tak ve stanovené lhůtě neučiní, je T-Mobile oprávněn změnit tarif Profi 120 na tarif, který bude nejbližší odpovídat tarifu Profi 120, podle vlastní volby.

2) Tarifní programy Profi na míru 1, 2, 3 a Profi na míru 5 jsou určeny pouze pro zákazníky s Rámcovou smlouvou. Tarif Profi na míru neobsahuje žádné volné datové jednotky, pokud není v Rámcové smlouvě sjednáno jinak. K tarifu Profi na míru se dále nevztahují žádné položkové množstevní slevy, pokud není v Rámcové smlouvě stanoveno jinak. Lze ho kombinovat s jakýmkoli aktuálně nabízeným tarifním zvýhodněním, pokud nebude stanoveno jinak. Poskytování tarifu bude automaticky ukončeno společně s ukončením účinnosti Rámcové smlouvy. Do 5 dnů po ukončení příslušné Rámcové smlouvy je zákazník oprávněn aktivovat si některý z tarifů aktuálně nabízených zákazníkům bez uzavřené RS. Pokud tak ve stanovené lhůtě neučiní, je T-Mobile oprávněn změnit tarif Profi na míru a Profi na míru 5 na tarif, který bude nejbližší odpovídat tarifu Profi na míru a Profi na míru 5, podle vlastní volby. U tarifních programů Profi na míru 1, 2, 3 a Profi na míru 5 se účtuje první minuta celá, poté je spojení účtováno po sekundách.

3) Hlasová schránka je dostupná i z jiného telefonu přes telefonní číslo 603 12 3311. Sazba za tato volání z mobilního telefonu na čísla značky T-Mobile je pro standardní tarify i pro tarifní zvýhodnění HIT 1 Kč/min. Datové a faxové služby jsou ke všem uvedeným tarifům aktivovány automaticky zdarma. Pro uvedené tarify se nerozlišují žádná časová pásma. Multinumbering umožňuje zákazníkům využívat na jedné SIM kartě tři speciální čísla (pro faxová, datová a hlasová volání). Aktivace a využívání služby je zdarma. Mezinárodní SMS: 5 Kč bez DPH, tj. 6,05 Kč včetně DPH.

4) Cena SMS se uplatňuje také na mezinárodní SMS.

NEOMEZENÝ TARIF PRO KLÍČOVÉ ZÁKAZNÍKY

	PROFI NA MÍRU 4
Měsíční paušál	750,- (907,50)
Volné minuty/SMS	neomezeně
Číslo značky T-Mobile	0,- (0,-)*
Ostatní čísla v ČR	0,- (0,-)*
Krátké textové zprávy (SMS)	0,- (0,-)
Multimediální zprávy (MMS)	4,05 (4,90)
Mezinárodní SMS	4,17 (5,-)
Datový limit	2 GB
Maximální rychlost datového přenosu (downlink/uplink)	42/5,76 Mbit/s
Maximální rychlost po dosažení datového limitu (downlink/uplink)	64/32 kbit/s

Tarifní program Profi na míru 4 je určen pouze pro zákazníky s Rámcovou smlouvou a nevztahují se na něj žádné položkové množstevní slevy, pokud není v Rámcové smlouvě stanoveno jinak. Poskytování tarifu bude automaticky ukončeno společně s ukončením účinnosti Rámcové smlouvy. Do 5 dnů po ukončení příslušné Rámcové smlouvy je zákazník oprávněn aktivovat si některý z tarifů aktuálně nabízených zákazníkům bez uzavření RS. Pokud tak ve stanovené lhůtě neučiní, je T-Mobile oprávněn změnit tarif Profi na míru 4 na tarif, který mu bude nejbližší odpovídat, podle vlastní volby. U tohoto tarifu se účtuje první minuta celá, dále je spojení účtováno po 30 sekundách. Na tarif Profi na míru 4 se neuplatní žádné slevy definované Rámcovou smlouvou, nestanoví-li konkrétní Rámcová smlouva jinak.

Tarif je určen zejména pro běžné aktivní využívání mobilních hlasových služeb (včetně SMS) a datových služeb Operátora samotným Účastníkem či Uživatelem. SIM kartu s tarifem nelze využívat v zařízeních chovajících se jako GSM brány Operátor je oprávněn omezit (a případně současně převést na předplacenou službu) Účastníkovi přístup ke službám v případě, že jeho provoz není běžný či vykazuje znaky automaticky generovaného či jinak systematicky nastaveného provozu (např. stále se opakující odesílání SMS v pravidelných intervalech, odesílání hromadných SMS atpod.) či v případě, že SIM karta je využívána v zařízeních chovajících se jako GSM brány.

*) Volání zdarma se neuplatňuje na privátní volání v rámci Podnikové sítě. V tomto případě je spojení účtováno sazbou 2,40 Kč/minuta.

HLASOVÁ LINKA PREMIUM – NEOMEZENÉ TARIFY

	HLASOVÁ LINKA PREMIUM	
	V síti a pevné	Všechny sítě
Měsíční paušál	550,- (665,50)	750,- (907,50)
Měsíční paušál HIT	510,- (617,10)	700,- (847,-)
Volání v rámci firmy	0,-	0,-
Volání na čísla provozovaná pod značkou T-Mobile	0,-	0,-
Volání do pevných sítí	0,-	0,-
Volání do ostatních sítí	3,50 (4,24)	0,-

Účtuje se po minutách. Maximální délka volání je 2 000 minut měsíčně, poté je spojení účtováno sazbou 3,50 Kč/min. bez a 4,24 Kč/min. vč. DPH.

HLASOVÁ LINKA PREMIUM

	HLASOVÁ LINKA PREMIUM		
	Standardní nabídka	Varianta HIT	Hlasová linka Premium 12***
Měsíční paušál	199,- (240,79)	179,- (216,59)	189,- (228,69)
Volání na čísla provozovaná pod značkou T-Mobile	3,60 (4,36)/min.	3,60 (4,36)/min.	3,60 (4,36)/min.
Volání na ostatní mobilní čísla v ČR	3,60 (4,36)/min.	3,60 (4,36)/min.	3,60 (4,36)/min.
Volání do pevných sítí v ČR	0,90 (1,09)/min.	0,90 (1,09)/min.	0,90 (1,09)/min.
Volání v rámci firmy*	0,-	0,-	0,-
Volání na čísla s předvolbou** 81x, 83x, 843, 844, 845, 846	1,30 (1,57)/min.	1,30 (1,57)/min.	1,30 (1,57)/min.
Volání na čísla s předvolbou** 840, 841, 842, 847, 848, 849	2,- (2,42)/min.	2,- (2,42)/min.	2,- (2,42)/min.
Volání do hlasové schránky	1,- (1,21)/min.	1,- (1,21)/min.	1,- (1,21)/min.

* Volání z pevných linek prostřednictvím tarifu Hlasová linka Premium na ostatní pevné telefony a z mobilních telefonů zařazených v Privátní síti.

** Na tyto služby se neuplatňují volné jednotky.

*** Lze získat pouze se smlouvou na 12 měsíců a bez dotovaného zařízení.

Se zprovozněním služby jsou spojeny úvodní konzultace a akivační poplatek. Jeho cena může v závislosti na konkrétních podmínkách dosáhnout až 10 000 Kč.

Účtuje se první minuta celá, poté je doba spojení účtována po sekundách. Smlouvy s variantou HIT jsou uzavírány na dobu určitou 24 měsíců. Ceny zahraničních volání se řídí ceníkem služby Mezinárodní hovory pro pevné linky. Ceny za neuvedené směry volání se řídí Ceníkem tarifů a služeb pro tarifní zákazníky.

JEDNORÁZOVÉ POPLATKY

Instalační poplatek	400,- (484,-)
Neoprávněný servisní zásah	1 200,- (1 452,-)

Cena instalace se neuplatní v případě:

- uzavření smlouvy na dobu určitou,
- zařazení služby pod rámcovou smlouvu typu Smlouva významného zákazníka, Rámcová smlouva nebo smlouva Firemní řešení.

BALÍČKY VOLNÝCH JEDNOTEK PRO HLASOVÉ LINKY

	VOLNÉ MINUTY	MĚSÍČNÍ PAUŠÁL ZA VOLNÉ MINUTY (Kč)
T-Mobile a pevné sítě 100	100	180,- (217,80)
T-Mobile a pevné sítě 200	200	340,- (411,40)
T-Mobile a pevné sítě 500	500	800,- (968,-)
T-Mobile a pevné sítě 1 000	1 000	1 400,- (1 694,-)
T-Mobile a pevné sítě 15 000	15 000	7 500,- (9 075,-)
Pevné sítě 100	100	80,- (96,80)
Pevné sítě 200	200	140,- (169,40)
Pevné sítě 500	500	300,- (363,-)
Pevné sítě 1 000	1 000	500,- (605,-)

Volné minuty lze uplatnit na čísla značky T-Mobile a při volání do pevných sítí všech operátorů v rámci ČR. Volné minuty jsou sdílené pro všechna pevná čísla pod daným IČ využívající službu Hlasová linka, Hlasová linka Multi nebo Hlasová linka Premium. Nevyčerpané volné minuty se nepřevádí do dalšího zúčtovacího období. Každé IČ může mít aktivní jeden balíček.

MEZINÁRODNÍ HOVORY PRO PEVNÉ LINKY

	PEVNÉ SÍTĚ	MOBILNÍ SÍTĚ
Zóna 1 Slovensko, Německo, Polsko, Rakousko	2,00 (2,42)/min.	4,90 (5,93)/min.
Zóna 2 Evropa – země Evropské unie, Andorra, Monako, San Marino, Vatikán, Švýcarsko	5,40 (6,53)/min.	5,40 (6,53)/min.
Zóna 3 Evropa – země mimo Evropskou unii, Rusko, Alžírsko, Arménie, Ázerbájdžán, Gruzie, Libye, Maroko, Tunisko	5,90 (7,14)/min.	5,90 (7,14)/min.
Zóna 4 Izrael, USA, Kanada, Austrálie, Japonsko, Palestína	6,90 (8,35)/min.	6,90 (8,35)/min.
Zóna 5 Asie, Oceánie, Afrika, Jižní a Střední Amerika, Severní Amerika (mimo USA, Kanadu), Čína	16,90 (20,45)/min.	16,90 (20,45)/min.

Účtuje se první minuta celá, poté je doba spojení účtována po sekundách.

Volání do satelitních sítí se řídí Ceníkem tarifů a služeb pro tarifní a Twist zákazníky T-Mobile (mezinárodní volání, tarifní pásmo III).

TARIFNÍ ZVÝHODNĚNÍ A BALÍČKY K TARIFŮM PRO FIREMNÍ ZÁKAZNÍKY

	VÝHODY	AKTIVACE NA DOBU NEURČITOU	AKTIVACE NA 12 MĚSÍCŮ	AKTIVACE NA 24 MĚSÍCŮ
PS+	1 000 volných minut na firemní volání v Podnikové síti	399,- (482,79)	–	–
Víkend+	volání v rámci sítě o víkendech a svátcích jen za 0,50 Kč (0,61 Kč)/min.	29,- (35,09)	–	–
Volání 50+	50 volných minut na volání na čísla značky T-Mobile – minuta vás tak stojí 2,38 Kč (2,88 Kč)	119,- (143,99)	–	–
Volání 200+	200 volných minut na volání na čísla značky T-Mobile měsíčně – minuta vás tak stojí 2,00 Kč (2,42 Kč)	399,- (482,79)	–	–
Pevná+	volání na pevnou linku jen za 1,00 Kč (1,21 Kč)/min.	49,- (59,29)	–	–
SMS 100+	100 volných SMS na všechna čísla měsíčně – SMS vás tak stojí jen 0,79 Kč (0,96 Kč)	79,- (95,59)	–	–
MMS 15+	15 volných MMS na všechna čísla měsíčně – MMS vás tak stojí 3,27 Kč (3,96 Kč)	49,- (59,29)	–	–

Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH (v závorce včetně DPH) za měsíc a platí v rámci ČR. Účtování zvýhodnění a balíčků se řídí tarifem, ke kterému jsou zvýhodnění či balíček aktivovány, pokud není uvedeno jinak. Nevýčerpané jednotky se nepřevádějí do dalšího měsíce a nelze je proplatit. Zvýhodnění a balíčky se v následujících zúčtovacích obdobích automaticky obnovují, dokud nejsou deaktivovány. Zvýhodněné sazby a volné jednotky se uplatňují po vyčerpání volných tarifních jednotek, pokud není uvedeno jinak. Zvýhodněné sazby a volné jednotky se uplatňují po vyčerpání volných jednotek v rámci tarifu, kromě zvýhodnění PS+, kdy se zvýhodněné sazby a volné jednotky uplatňují jako první. Všechna uvedená zvýhodnění a balíčky je možné mít aktivovány současně (u Volání 50+ a Volání 200+ jen jedno z nich; v těchto případech vylučitelnosti nově aktivované zvýhodnění deaktivuje dřívější neslučitelné). Zvýhodnění se v následujících zúčtovacích obdobích automaticky obnovuje, dokud není deaktivováno. U zvýhodnění Pevná+ se účtují první dvě minuty celé, poté je doba spojení účtována po minutách. Tento princip se uplatňuje na všechny hovory do pevné sítě v ČR, včetně hovorů uskutečněných v rámci volných minut. Tarifní zvýhodnění nelze deaktivovat po dobu určitou, na kterou bylo zvýhodnění aktivováno (uzavřeno). Kompletní podmínky zvýhodnění a balíčků naleznete na www.t-mobile.cz

PODNIKOVÁ SÍŤ

Zařazení SIM karty do Podnikové sítě	170,- (205,70)
Měsíční paušál za službu	35,- (42,35)
Volání v rámci Podnikové sítě	1,50 (1,82)*

* Účtuje se první minuta spojení celá, dále po sekundách. Další informace a podmínky služby Podniková síť jsou uvedeny ve formuláři Objednávka PS.

TARIF HAPPY PARTNER

Měsíční paušál	39,- (47,19)
Na čísla značky T-Mobile	3,50 (4,24)/min.
Na čísla značky T-Mobile – Moji blízcí	1,90 (2,30)/min.
Ostatní čísla v ČR	5,50 (6,66)/min.
SMS	1,70 (2,06)

Účtuje se první minuta celá, poté je již doba spojení účtována po sekundách.

SIM karty s tarifem Happy Partner (tzv. Partner SIM karty) je možné objednat k tarifům T-Mobile. Jejich aktivace je zdarma. K tarifu Happy Partner není možné zakoupit telefon za zvýhodněnou cenu.

Počet Partner SIM karet, které můžete využívat:

	POČET PARTNER SIM KARET
≥ 150,-	1
≥ 450,-	2
≥ 900,-	3

* Nárok na Partner SIM karty se počítá ze součtu měsíčních paušálů aktivních tarifů pod jednou smlouvou (jedno RČ/IČ), a to i starších typů tarifů (jejich výčet naleznete na www.t-mobile.cz) bez příplatku za tarifní zvýhodnění.

Internetové tarify a zvýhodnění

MOBILNÍ INTERNET K HLASOVÉMU TARIFU JAKO BALÍČEK

MOBILNÍ INTERNET					
Datový limit	150 MB	400 MB	1,5 GB	3 GB	10 GB
Měsíční základní cena	123,14 (149,-)	205,78 (249,-)	288,43 (349,-)	371,07 (449,-)	536,36 (649,-)
Maximální rychlost datového přenosu (downlink/uplink)	až 42/až 5,76 Mb/s	až 42/až 5,76 Mb/s	až 42/až 5,76 Mb/s	až 42/až 5,76 Mb/s	až 225/až 50 Mb/s
Maximální rychlost po dosažení datového limitu (downlink/uplink)	až 64/až32 kb/s	až 64/až32 kb/s	až 64/až32 kb/s	až 64/až32 kb/s	až 64/až32 kb/s

Služba Mobilní internet je vhodná do chytrých telefonů. Její cena závisí na zvolené výši datového limitu, po jehož dosažení dojde k omezení přenosové rychlosti. Uvedené přenosové rychlosti jsou maximální možné a závisí na využívané technologii a lokálních podmínkách. Využita je vždy nejrychlejší aktuálně dostupná služba/technologie připojení, která je koncovým zařízením podporovaná.

MOBILNÍ INTERNET JAKO TARIF NA SAMOSTATNÉ SIM KARTĚ

MOBILNÍ INTERNET			
Datový limit	1,5 GB	3 GB	10 GB
Měsíční základní cena	288,43 (349,-)	371,07 (449,-)	536,36 (649,-)
Maximální rychlost datového přenosu (downlink/uplink)	až 42 / až 5,76 Mb/s	až 42 / až 5,76 Mb/s	až 225 / až 50 Mb/s
Maximální rychlost po dosažení datového limitu (downlink/uplink)	až 64/až32 kb/s	až 64/až32 kb/s	až 64/až32 kb/s

Služba Mobilní internet je vhodná do tabletů a notebooků. Její cena závisí na zvolené výši datového limitu, po jehož dosažení dojde k omezení přenosové rychlosti. Uvedené přenosové rychlosti jsou maximální možné a závisí na využívané technologii a lokálních podmínkách. Využita je vždy nejrychlejší aktuálně dostupná služba/technologie připojení, která je koncovým zařízením podporovaná.

INTERNET KOMPLET

INTERNET KOMPLET	
Měsíční paušál	412,40 (499,-)
Rychlost stahování	až 10,8 Mb/s
Datový limit	3 GB přenesených dat

Přenosová rychlost závisí na využívané technologii, lokálních podmínkách a zvoleném tarifu. Výše uvedená rychlost je rychlostí maximální na území pokrytém signálem 3G.

TARIF M2M

Měsíční paušál	99,- (119,79)
Volné minuty	5
Volné SMS na čísla značky T-Mobile	30
Volné MB (GPRS/EDGE)	1 MB (v ČR)
Volání na všechna čísla	7,-/min. (8,47)
Volání v rámci PS	3,-/min. (3,63)
SMS na čísla značky T-Mobile	1,50 (1,82)
SMS na ostatní čísla v ČR	3,- (3,63)
Přenos dat přes GPRS – sazby Internet/Intranet	17,37/MB (21,02)
WAP	0,50/kB (0,61)
Data CSD – sazby	3,-/min. (3,63)

U datových přenosů CSD se účtuje první minuta celá, dále je účtováno po 30 sekundách. Cena SMS platí na všechna čísla v ČR s výjimkou prémiových čísel. Přenosy přes GPRS jsou účtovány po 1 kB. Uvedené ceny se vztahují pouze na datová spojení. S tarifem M2M nelze využívat nabídku Happy Partner ani službu DATA2400. K tarifu M2M není možné zakoupit telefon za zvýhodněnou cenu.

Upozornění: Při přechodu na tarif M2M je pro správné fungování koncových zařízení, která využívají SIM karty s tarifem M2M, v některých případech nutné tato zařízení po změně tarifu vypnout a zapnout.

Pro využívání tohoto tarifu je nutné používat koncové zařízení, které podporuje datové i hlasové služby a je schopno přijmout datové hovory. T-Mobile nenese v žádném případě odpovědnost za obsah internetových stránek, ke kterým se zákazník prostřednictvím datových služeb T-Mobile připojí. Cena paušálu za bezplatné období je obsažena v ceně paušálu následujícího období bez jeho navýšení.

CENÍK INTERNETU V MOBILU

INTERNET V MOBILU NA DEN	
Denní paušál	19,83 (24,-)
Rychlost stahování	až 10,8 Mb/s
Datový limit	25 MB

Využívání datových služeb s Internetem v mobilu na den platí vždy 24 hodin od aktivace Účastníkem, kdy se Účastníkovi za tento časový úsek účtuje denní paušál 24 Kč.

TARIF M2M PREMIUM

Měsíční paušál 0–50 MB	100,- (121,-)
Měsíční paušál 51–200 MB	250,- (302,50)
Měsíční paušál 201–500 MB	500,- (605,-)
Volání na všechna čísla	6,-/min. (7,26)
SMS	2,50 (3,03)
MMS	8,33 (10,08)
Navýšení datového limitu o 1 000 MB	82,50 (99,83)
Přenos dat přes GPRS – sazby Internet/Intranet	17,37/MB (21,02)
WAP	0,50/kB (0,61)

Cena měsíčního paušálu závisí na objemu přenesených dat – 50, 200 nebo 500 MB. S tarifem je možné využít i vytáčená data: CSD data za 6 Kč/min. bez DPH. U datových přenosů CSD se účtuje první minuta celá, dále je účtováno po 30 sekundách. Cena SMS platí na všechna čísla v ČR s výjimkou prémiových čísel. Uvedené ceny se vztahují pouze na datová spojení. Účastnická smlouva se může uzavřít na dobu určitou i neurčitou. K tarifu M2M Premium není možné zakoupit telefon za zvýhodněnou cenu. Upozornění: Při přechodu na tarif M2M Premium je pro správné fungování koncových zařízení, která využívají SIM karty s tarifem M2M Premium, v některých případech nutné tato zařízení po změně tarifu vypnout a zapnout. Pro využívání tohoto tarifu je nutné používat koncové zařízení, které podporuje datové i hlasové služby a je schopno přijmout datové hovory.

Ve všech neomezených tarifech je z důvodu snahy o zajištění stejné kvality a dostupnosti služby pro všechny její uživatele zavedeno kritérium datového limitu. Po překročení stanoveného objemu přenesených dat během jednoho zúčtovacího období (u předplacených karet se objem dat počítá za posledních 30 dní) bude omezena rychlost přenosu. Plná rychlost přenosu je obnovena na začátku následujícího zúčtovacího období. Na připojení přes HotSpot se datový limit nevztahuje. Více na www.t-mobile.cz/internet-bus

T-Mobile nenese v žádném případě odpovědnost za obsah internetových stránek, ke kterým se zákazník prostřednictvím datových služeb T-Mobile připojí. Cena paušálu za bezplatné období je obsažena v ceně paušálu následujícího období bez jeho navýšení.

T-MOBILE AUTOPARK

Tarif	T-Mobile Autopark bez závazků	T-Mobile Autopark 24 měs.	T-Mobile Autopark 36 měs.	T-Mobile Autopark 48 měs.	T-Mobile Autopark 60 měs.
Měsíční paušál	490,- (592,90)	469,- (567,49)	449,- (543,29)	419,- (506,99)	399,- (482,79)
Volání na čísla v ČR			6,-/min. (7,26)		
SMS			2,50 (3,03)		
MMS			4,50 (5,45)		
Přenos dat přes GPRS – Internet/Intranet*			17,37/MB (21,02)		
WAP			0,50/kB (0,61)		

* Datové přenosy realizované v rámci služby T-Mobile Autopark na území České republiky jsou zahrnuty v měsíčním paušálu (nejsou zpoplatněny zvlášť).

ROAMINGOVÝ DATOVÝ BALÍČEK TRAVEL&SURF PRO T-MOBILE AUTOPARK

	ZÓNA 1	ZÓNA 2	ZÓNA 3
Na 30 dní	75,- (90,75)	250,- (302,50)	700,- (847,-)

Balíček Travel&Surf lze využít pouze se službou T-Mobile Autopark.

OSTATNÍ POPLATKY A CENY

Ostatní poplatky a ceny (za montážní práce, HW, příslušenství a jiné) se řídí dokumentem Ceník a popis služby T-Mobile Autopark v platném znění.

PEVNÝ INTERNET ADSL/VDSL

	INTERNET ADSL STANDARD		INTERNET ADSL PREMIUM		INTERNET VDSL STANDARD		INTERNET VDSL PREMIUM	
	k pevné lince	bez pevné linky	k pevné lince	bez pevné linky	k pevné lince	bez pevné linky	k pevné lince	bez pevné linky
Měsíční paušál	399,- (482,79)	582,50 (704,83)	599,- (724,79)	660,33 (799,-)	399,- (482,79)	582,50 (704,83)	599,- (724,79)	660,33 (799,-)
Max. dostupná rychlost v kb/s (downstream / upstream)	8 192 / 512	8 192 / 512	16 384 / 768	16 384 / 768	20 480 / 2 048	20 480 / 2 048	40 960 / 2 048	40 960 / 2 048
Agregace	1:50	1:50	1:50	1:50	1:50	1:50	1:50	1:50
Datový limit	neomezeně	neomezeně	neomezeně	neomezeně	neomezeně	neomezeně	neomezeně	neomezeně

Nedílnou součástí služby je přidělení IP adresního prostoru. V ceně služby Internet ADSL/VDSL je přidělení jedné veřejné IPv4 adresy a veřejného statického rozsahu IPv6 o velikosti /56.

Odeslání SMS/MMS prostřednictvím Můj T-Mobile na čísla značky T-Mobile jsou zdarma, na ostatní čísla je cena SMS 1,70 Kč bez DPH (2,06 Kč včetně DPH) a MMS 5 Kč bez DPH (6,05 Kč včetně DPH).

Účastník kromě ceny za měsíční paušál dle zvoleného internetového tarifu Internet ADSL – k pevné lince nebo Internet VDSL – k pevné lince, kterou účtuje a fakturuje T-Mobile, platí cenu za používání pevné linky společnosti O2 Czech Republic, a.s. (dále jen „O2“). Cena za používání pevné linky je účtována a fakturována společností O2 dle aktuálního ceníku služeb společnosti O2. Smlouvu lze uzavřít na dobu určitou 24 měsíců nebo na dobu neurčitou. Tarif Internet ADSL Standard bez pevné linky lze uzavřít i se smlouvou na 12 měsíců, a to ve variantě s dotovaným zařízením dle aktuální nabídky.

OSTATNÍ JEDNORÁZOVÉ POPLATKY

Neoprávněný servisní zásah	1 200,- (1 452,-)
----------------------------	-------------------

Neoprávněný servisní zásah pokrývá náklady spojené se zjišťováním a odstraňováním poruchy v případě, že se po oznámení poruchy Účastníkem prokazatelně zjistí, že porucha je na straně Účastníka, resp. uživatele, případně že porucha vůbec nenastala nebo že Účastník ani po předchozí dohodě neumožnil servisnímu technikovi přístup k zařízení či k souvisejícím součástem instalace či jinak neposkytl potřebnou součinnost. Provede-li T-Mobile na základě takového oznámení servisní zásah, jedná se o tzv. neoprávněný servisní zásah nebo marný výjezd (společně jen „neoprávněný servisní zásah“). Úhrada za neoprávněné servisní zásahy je Účastníkovi účtována na základě počtu provedených neoprávněných servisních zásahů a paušální výše úhrady dle Ceníku. Závada způsobená třetí osobou, např. výpadkem napájení v koncovém bodu služby, je považována za závadu na straně Účastníka. T-Mobile je oprávněn účtovat neoprávněný servisní zásah pro Účastnícké smlouvy na službu Internet ADSL/VDSL uzavřené od 1. 9. 2012.

PEVNÝ INTERNET BEZ DRÁTU

Měsíční paušál	329,75 (399,-)
Rychlost stahování/odesílání	až 8 Mb/s / až 2 Mb/s
Datový limit pro rychlost*	30 GB
Navýšení datového limitu o 10 GB	165,29 (200,-)

V ceně služby je přidělení jedné dynamické privátní IPv4 adresy.

*Po vyčerpání datového limitu není rychlost u některých typů datového přenosu (e-mail, prohlížení webu – např. zpravodajství, sociální sítě atp.) nijak omezena, u ostatních typů přenosů je rychlost omezena na minimum. Kompletní seznam typů přenosů a jejich přenosových rychlostí po vyčerpání datového limitu je uveden na www.t-mobile.cz/pevny-internet

Roamingové služby

ROZDĚLENÍ ZEMÍ DO OBLASTÍ

Zóna 1	Evropa – EU a EEA: Andorra, Belgie, Bulharsko, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Chorvatsko, Irsko, Island, Itálie, Kypr, Lichtenštejnsko, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Německo, Nizozemsko, Norsko, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Rumunsko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Španělsko, Švédsko, Velká Británie a území Alandských ostrovů, Azorské ostrovy, Francouzská Guyana, Gibraltar, Guadeloupe, Kanárské ostrovy, Madeira, Martinik a Réunion
Zóna 2	Evropa – mimo EU: Albánie, Bělorusko, Bosna a Hercegovina, Černá Hora, Čína, Egypt, Faerské ostrovy, Izrael, Kanada, Kypr*, Makedonie, Kosovo, Moldavsko, Monako, Palestina, Rusko, Srbsko, Švýcarsko, USA, Turecko a Ukrajina
Zóna 3	Zbytek světa a satelitní sítě

* Jedná se o neevropskou/tureckou část.

T-MOBILE ROAMING*

U T-Mobile Roamingu* jsou všechny služby účtovány jednotnými sazbami dle oblastí, ve které se nacházíte. Ve všech sítích v dané oblasti voláte za stejnou cenu. T-Mobile Roaming lze aktivovat ke všem tarifním programům T-Mobile. Od 1.7.2014 si lze zvolit alternativního poskytovatele roamingu v EU, pokud bude takový existovat.

	ODCHOZÍ HOVORY	PŘÍCHOZÍ HOVORY	SMS	MMS	INTERNET (Kč/MB)
Zóna 1	5,20 (6,29)	1,37 (1,66)	1,64 (1,98)	5,48 (6,63)	5,48 (6,63)
Zóna 2	28,93 (35,-)	14,88 (18,-)	7,93 (9,60)	13,72 (16,60)	61,98 (75,-)
Zóna 3	57,02 (69,-)	40,50 (49,-)	12,07 (14,60)	17,85 (21,60)	297,52 (360,-)

* Při aktivaci nové SIM karty je aktivován T-Mobile Roaming Start, který lze využívat na provoz v rámci navštívené země a do ČR. V zemích, kde ho lze využít, platí ceny T-Mobile Roamingu: EU, Norsko, Lichtenštejnsko, Island, Albánie, Andorra, Bělorusko, Bosna a Hercegovina, Černá Hora, Egypt, Faerské ostrovy, Makedonie, Moldavsko, Srbsko, Švýcarsko, Turecko, Tunisko. Po 3 měsících je T-Mobile Roaming Start automaticky změněn na T-Mobile Roaming.

Příchozí hovory se u zóny 1 účtují po vteřinách (1 + 1), u odchozích hovorů prvních 30 sekund a poté po sekundách (30 + 1), data po 1 kB. Pro zóny 2 a 3 platí u odchozích i příchozích hovorů tarifkace 60 + 60, data po 10 kB. Uvedené ceny odchozích hovorů platí pro volání do ČR, v rámci navštívené země a do jiné země ve stejné oblasti. V případě, že hovor probíhá mezi dvěma různými oblastmi, stanovuje se cena dle vyšší oblasti. (Příklad: Při hovoru z oblasti 1 do oblasti 3 je cena odchozího hovoru 69 Kč/min., tj. dle ceny pro oblast 3.) Doba spojení je účtována po minutách. Přijaté MMS jsou zdarma, zpoplatněny jsou pouze informace služby T-Mobile Info dle ceníku této služby. Rozdělení oblastí je uvedeno na začátku kapitoly Roamingové služby.

Množství přenesených dat je při zaúčtování zaokrouhloveno nahoru na nejbližší násobek účtovací jednotky. K tomuto zaúčtování dochází při ukončení spojení, po každé hodině trvání jednoho spojení a po každém 1 MB přeneseném v rámci jednoho spojení.

Poznámka k roamingu: V hraničních oblastech ČR si může telefon z důvodu přesahu signálu zahraničních GSM sítí sám vyhledat zahraniční síť, a vaše hovory by tak mohly probíhat přes tuto GSM síť. Platí i pro příchozí hovory, SMS, MMS a data. Proto prosím věnujte v těchto oblastech pozornost tomu, přes jakou GSM síť hovor uskutečňujete.

Cena volání na jiná než účastnická čísla (např. audiotextové služby) je závislá na typu hovoru a síti, v níž byl hovor uskutečněn. Pro bližší informace o cenách za tyto hovory kontaktujte Zákaznické centrum T-Mobile. Vyúčtování roamingu lze provést až poté, co obdržíme informaci od příslušného roamingového partnera. Z tohoto důvodu může být roamingový provoz vyúčtován ve Vyúčtování za pozdější období, než kdy k provozu došlo.

Země bez roamingového partnera: Bhutan, Botswana, Comoros, Východní Timor, Falklandské ostrovy (Malvinas), Grónsko, Guam, Guinea, Guinea-Bissau, Lesotho, Mauritanie, Barma, Nová Kaledonie, Palau, Saint Pierre a Miquelon, Sao Tome a Princip, Svazijsko, Západní Samoa, Zambie, Severní Korea.

Země, kde roamingový partner neposkytuje datové služby: Aruba, Brunei, Burkina Faso, Burundi, Středoafrická Republika, Cookovi ostrovy, Kuba, Djibouti, Rovnická Guinea, Etiopie, Francouzská Polynésie, Gabon, Gambia, Guinea, Čad, Írán, Libérie, Malawi, Mali, Martinik, Mauritanie, Namibie, Nepál, Niger, Palau, Republika Kongo, San Marino, Sierra Leone, Somálsko, Súdán, Surinam, Sýrie, Togo, Turkmenistán, Uganda, Jemen, Zambie, Zimbabwe.

Automatické přepojování hovorů mezi Českou republikou a Rakouskem

Hovor je zákazníkovi účtován vždy podle toho, v jaké zemi byl započat:

- hovory započaté v České republice a pokračující v Rakousku jsou účtovány podle standardního ceníku T-Mobile (nikoli roamingového),
- hovory započaté v Rakousku a pokračující v České republice jsou účtovány podle roamingového ceníku T-Mobile.

S touto nabídkou se mohou zákazníci setkat na těchto hraničních přechodech s Rakouskem: České Velenice/Gmünd; Dolní Dvořiště/Wullowitz; Halámky/Neunagelberg; Hatě/Kleinhaugsdorf; Hevlín/Laa an der Thaya; Hnanice/Mitterretzbach; Mikulov/Drasenhofen; Nová Bystřice/Grametten; Nové Hradky/Pyhrabruck; Poštomá/Reintal; Přední Výtoň/Guglwald; Slavonice/Fratres; Studánky/Weigetschlag; Valtice/Schrattenberg; Vratětin/Drosendorf; Zadní Zvonková/Schöneben. Kompletní výčet roamingových přechodů najdete na www.t-mobile.cz

DATA ROAMING LIMIT

Finanční limit na útratu za datové služby v roamingu. Při dosažení finančního limitu vyčerpaného za poskytování datové služby v roamingu v průběhu jednoho kalendářního měsíce u Účastníků Twist a jednoho zúčtovacího období u ostatních Účastníků dojde k přerušení poskytování datové služby v roamingu. Službu si lze zdarma aktivovat či deaktivovat.

	495,87 (600,-)
	1 198,35 (1 450,-)
	1 225,- (1 482,25)
Limity na útratu za datové služby v roamingu	4 132,23 (5 000,-)
	8 264,46 (10 000,-)
	14 876,03 (18 000,-)
	26 446,28 (32 000,-)

Data roaming limit platí pro celý svět. Výše limitu je aplikována na základní sazbu data roamingu, tedy bez uplatnění slev či volných jednotek. Data roaming limit není možné nastavit u všech zvláštních nabídek T-Mobile – tzv. balíčků – k již existujícím tarifům, které obsahují volné jednotky pro datový roaming, aktivovaných po 1. 3. 2010.

FAXOVÉ A DATOVÉ SLUŽBY

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Využití faxových a datových služeb	sazba jako za hlasové volání dle vašeho tarifu (platí i pro roaming)**

** Pro tarify Data&SMS, Internet a Internet HIT platí speciální sazby dle ceníku těchto tarifů.

VOLÁNÍ, SMS A INTERNET Z PALUBY LETADLA

Tato služba se týká leteckých společností, které mají uzavřenou smlouvu se společností OnAir, jež je poskytovatelem této služby. Služba je účtována jako volání, SMS, MMS a data pro oblast 3, více viz kapitola T-Mobile Roaming.

Odchozí volání (Kč/min.)	57,02 (69,-)
Příchozí volání (Kč/min.)	40,50 (49,-)
SMS / MMS (Kč/ks)	12,07 (14,60) / 17,85 (21,60)
Internet (Kč/MB)	297,52 (360,-)

Příchozí i odchozí hovory se účtují po minutách, data po 10 kB. Volat, posílat SMS nebo surfovat na internetu můžete u: Air Lingus, Air France, British Airways, Eva Air, Egyptair, Etihad Airways, Emirates, Hong Kong Airlines, KLM, Libyan Airlines,

Lufthansa, Oman Air, Qatar Airways, Royal Jordanian, SAS, Saudi Arabian Airlines, Singapore Airlines, TAM, Transaero Airlines a Virgin Atlantic.

DATOVÉ BALÍČKY TRAVEL&SURF

	ZÓNA 1	ZÓNA 2	ZÓNA 3
Na den (do 3 MB)	19,83 (24,-)	49,59 (60,-)	148,76 (180,-)
Na den (20 MB)	57,85 (70,-)	198,35 (240,-)	599,17 (725,-)

Objem dat si v jednotlivých zónách aktivujete podle vlastní potřeby s možností dokoupit si jednoduše další po vyčerpání balíčku. Travel&Surf na den je dvoukrokový. Využije-li zákazník data pouze do objemu 3 MB, bude zpoplatněn nižší částkou. Po překročení 3 MB je účtována celková částka za balíček.

	ZÓNA 1	ZÓNA 2	ZÓNA 3
Na 30 dní (5 MB)	45,- (54,45)	150,- (181,50)	450,- (544,50)
Na 30 dní (10 MB)	75,- (90,75)	250,- (302,50)	700,- (847,-)
Na 30 dní (25 MB)	100,- (121,-)	400,- (484,-)	1 300,- (1 573,-)
Na 30 dní (50 MB)	152,89 (185,-)	702,48 (850,-)	2 272,73 (2 750,-)
Na 30 dní (100 MB)	250,- (302,50)	1 200,- (1 452,-)	4 000,- (4 840,-)
Na 30 dní (200 MB)	400,- (484,-)	2 000,- (2 420,-)	6 500,- (7 865,-)
Na 30 dní (500 MB)	800,- (968,-)	3 500,- (4 235,-)	14 500,- (17 545,-)
Na 30 dní (1 GB)	1 350,- (1 633,50)	6 000,- (7 260,-)	25 000,- (30 250,-)

Objem dat si v jednotlivých zónách aktivujete podle vlastní potřeby s možností dokoupit si jednoduše další po vyčerpání balíčku.

Platí i pro balíček Travel&Surf Nastálo.

DATOVÉ BALÍČKY INTERNET V ZAHRAŇIČÍ

	DATOVÝ LIMIT	ZÓNA EU	ZÓNA EVROPA+	ZÓNA SVĚT	
Internet v zahraničí na den	30 MB	prvních 5 MB	19,83 (24,-)	49,59 (60,-)	148,76 (180,-)
		nad 5 MB	57,85 (70,-)	198,35 (240,-)	599,17 (725,-)
Internet v zahraničí	100 MB	152,89 (185,-)	702,48 (850,-)	2 272,73 (2 750,-)	

Objem dat si v jednotlivých zónách aktivujete podle vlastní potřeby s možností jednoduše si dokoupit další po vyčerpání balíčku. Internet v zahraničí na den je dvoukrokový. Využijete-li data pouze do 5 MB, bude Vám balíček zpoplatněn nižší částkou. Po překročení 5 MB je účtována celková částka za balíček. Balíček pro Zónu Evropa+ lze využít v zemích zóny 1 a 2. Balíček pro Zónu Svět lze využít v zemích zóny 1+2+3.

DATOVÝ ROAMING EVROPA

10 MB	399,- (482,79)
15 MB	549,- (664,29)
20 MB	699,- (845,79)
30 MB	999,- (1 208,79)
50 MB	1 499,- (1 813,79)
150 MB	2 999,- (3 3628,79)

Podmínky datového roamingu Evropa jsou uvedeny v příloze č. 2 tohoto ceníku.

DATOVÝ ROAMING SVĚT

20 MB	995,- (1 203,95)
100 MB	3 250,- (3 932,50)
200 MB	5 000,- (6 050,-)
500 MB	10 000,- (12 100,-)
1 GB	16 500,- (19 965,-)
20 MB	995,- (1 203,95)

V rámci datového roamingového balíčku Svět (dále jen „balíček Svět“) lze čerpat příslušný objem dat za cenu uvedenou v tabulce. Účastník bude prostřednictvím SMS a/nebo e-mailu informován o dosažení 80 % a 100 % z celkového objemu dat, které má Účastník v balíčku k dispozici.

Volné jednotky z balíčku Svět je možné využívat pouze v zónách roamingových partnerů společnosti T-Mobile. Nejprve se čerpají volné datové jednotky balíčku Svět a teprve po jejich vyčerpání se uplatní sazby či volné jednotky z ostatních roamingových zvýhodnění, pokud byly takové aktivovány. Nevyčerpané datové jednotky v rámci balíčku Svět se nepřevádí do dalšího zúčtovacího období a bez náhrady propadají. Balíček Svět nelze hradit či čerpat jen zčásti (pokud není užíván po celé zúčtovací období). Balíček Svět nelze kombinovat s jiným roamingovým datovým balíčkem a data roaming limitem.

ZVÝHODNĚNÍ DATA M2M

Měsíční paušál	150,- (181,50)
APN Internet/Intranet (Kč/MB)	17,37 (21,02)
APN WAP (Kč/kB):	
zóna 1 (Slovensko)	1,- (1,21)
zóna 2 (Evropa, Tunisko)	1,40 (1,69)
Volné jednotky (GPRS) APN Internet/Intranet	10 MB
Volné jednotky (GPRS) APN WAP	0 MB

Přenosy přes GPRS jsou účtovány po 1 kB. Zvýhodnění Data M2M lze využívat k Happy roamingu pouze v zónách 1 a 2. Zvýhodnění Data M2M nelze aktivovat současně s jinými roamingovými zvýhodněními či balíčky. Zvýhodnění Data M2M lze aktivovat pouze k aktivní SIM kartě, a to prostřednictvím Zákaznického centra nebo ve Značkových prodejnách.

OSTATNÍ SLUŽBY V T-MOBILE ROAMINGU

Volání do hlasové schránky	jako odchozí roamingový hovor do ČR
Volání na 4603	zdarma (oblast 1, ostatní dle roamingového tarifu)
SMS na 4603	dle roamingového tarifu

Mezinárodní volání

VOLÁNÍ DO ZAHRANIČÍ PRO TARIFY S NÁMI

ZÓNA	CENA ZA MINUTU
Okolní státy	6,99,- (5,78)
Evropa	12,- (9,92)
Svět	30,- (24,79)
Satelitní sítě	200,- (165,29)

Účtování je po minutách (60 + 60).

Okolní státy	Slovensko, Německo, Polsko, Rakousko
Evropa	Albánie, Andora, Belgie, Bělorusko, Bosna a Hercegovina, Bulharsko, Chorvatsko, Černá hora, Dánsko, Estonsko, Fayerské ostrovy, Finsko, Francie, Francouzská Guyana, Gibraltar, Guadeloupe, Irsko, Island, Itálie, Kosovo, Kypr, Lichtenštejnsko, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Maďarsko, Makedonie, Malta, Martinik, Monako, Moldavsko, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Reúnion, Rumunsko, Rusko, Řecko, San Marino, Slovinsko, Spojené království, Srbsko, Španělsko, Švédsko, Švýcarsko, Turecko, Ukrajina, Vatikán
Svět	zbytek světa
Satelitní sítě	Inmarsat B, Inmarsat M, Iridium (8817, 8818), Maritime Comm. Inmarsat A, Inmarsat Aero, Inmarsat M4, Iridium (8816)

Platí to tarify S námi v síti, S námi v síti bez závazku, S námi v síti+, S námi v síti + bez závazku, S námi v sítích, S námi v sítích bez závazku, S námi v sítích+, S námi v sítích+ bez závazku, S námi sdílený, S námi sdílený bez závazků, S námi síť nesíť, S námi síť nesíť bez závazku, S námi bez hranic, S námi bez hranic bez závazku, S námi bez hranic+, S námi bez hranic+ bez závazku, S námi síť nesíť v podnikání a S námi síť nesíť v podnikání bez závazků.

MEZINÁRODNÍ HOVORY PRO OSTATNÍ TARIFY

	I	II	III	IV
1	13,- (15,73)	13,- (15,73)	12,- (14,52)	9,90 (11,98)
2	21,- (25,41)	20,- (24,20)	18,- (21,78)	9,90 (11,98)
3	24,- (29,04)	21,- (25,41)	19,- (22,99)	9,90 (11,98)
4	30,- (36,30)	27,- (32,67)	25,- (30,25)	9,90 (11,98)
5	35,- (42,35)	31,- (37,51)	29,- (35,09)	29,- (35,09)
6	64,- (77,44)	62,- (75,02)	59,- (71,39)	59,- (71,39)
7	65,- (78,65)	63,- (76,23)	63,- (76,23)	63,- (76,23)
8	95,- (114,95)	93,- (112,53)	89,- (107,69)	89,- (107,69)
9	97,- (117,37)	95,- (114,95)	95,- (114,95)	95,- (114,95)
10	110,- (133,1)	104,- (125,84)	99,- (119,79)	99,- (119,79)
11	154,- (186,34)	145,- (175,45)	139,- (168,19)	139,- (168,19)
12	250,- (302,50)	240,- (290,40)	229,- (277,09)	229,- (277,09)

Cena volání do jednotlivých pásem se liší dle tarifu:

I	T1, T 30, Tarif 20 Start, Tarif 20, Partner III., Profi na míru
II	T 80, tarif Bav se, Happy Partner, Tarif 80, Tarif 60, Data&SMS, Partner II., Team Call
III	S námi 390, S námi 590, S námi 790, S námi 1490, T 160, T 300, T 600, T 1 500, Profi 120, Tarif 200, Tarif 120, tarify Grand, tarif Grand v síti, tarif Grand do všech sítí, tarify Profi, Partner I., Tarif 400, Tarif 300, Kredit 150, Kredit 250, Kredit 300, Kredit 450, Kredit 500, Kredit 700, Kredit 750, Kredit 1 000, Kredit 1 200, Kredit 2 000, Mých5, tarify Přátelé, Rodina, Tým
IV	tarify Podnikatel, tarify Firma, tarify TOP (pásmo 5 až 9), Podnikatel+

Hovory v pásmech 1–4 u tarifů ve IV. kategorii účtujeme první minutu celou a pak po 30 vteřinách. Zbytek pásem se účtuje první minuta celá, dále je spojení účtováno po sekundách.

Pokud máte některý ze starších tarifů, platí pro ceny mezinárodních hovorů následující pravidla: v tarifech 20 Start a Partner III. platí stejné ceny mezinárodních hovorů jako u T 30; v tarifech Tarif 80, Data&SMS a Partner II. jako u T 80; v tarifech Tarif 200, Tarif 400 a Partner I. jako u T 300.

Přehled mezinárodních pásem

1 Slovenská republika

2 Německo, Polsko, Rakousko

3 Andorra, Belgie, Bulharsko, Dánsko, Estonsko, Faerské ostrovy, Finsko, Francie, Francouzská Guyana, Gibraltar, Guadeloupe, Chorvatsko, Irsko, Island, Itálie, Kypr, Lichtenštejnsko, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Martinik, Monako, Nizozemsko, Norsko, Portugalsko, Réunion, Rumunsko, Řecko, San Marino, Slovinsko, Španělsko, Švédsko, Švýcarsko, Vatikán, Velká Británie

4 Albánie, Alžírsko, Arménie, Ázerbájdžán, Bělorusko, Bosna a Hercegovina, Černá Hora, Gruzie, Kosovo, Libye, Makedonie, Moldavsko, Maroko, Rusko, Srbsko, Tunisko, Turecko, Ukrajina

5 Austrálie, Izrael, Japonsko, Kanada, Spojené státy americké

6 Brazílie, Egypt, Filipíny, Hongkong, Jižní Afrika, Kazachstán, Kyrgyzstán, Malajsie, Mexiko, Nový Zéland, Singapur, Spojené arabské emiráty, Tádžikistán, Tchaj-wan, Turkmenistán, Uzbekistán

7 Grónsko, Jižní Korea, Kuba, Mongolsko, Severní Korea, Sýrie, Vietnam

8 Angola, Argentina, Čína, Etiopie, Chile, Indie, Indonésie, Írán, Jemen, Jordánsko, Kostarika, Kuvajt, Libanon, Nigérie, Pákistán, Peru, Saúdská Arábie, Thajsko, Venezuela

9 Ostatní státy

10 Thuraya Telecom, Emsat, Inmarsat Mini-M – satelitní síť

11 Inmarsat B, Inmarsat M, Iridium (8817, 8818), Maritime Comm. – satelitní síť

12 Inmarsat A, Inmarsat Aero, Inmarsat M4, Iridium (8816) – satelitní síť

MEZINÁRODNÍ SMS

Všechna pásma

4,17 (5,05)

Cena platí pro SMS zasílané z ČR z čísel značky T-Mobile na zahraniční účastnická čísla (tj. jiná předvolba než +420).

T-MOBILE I-CALL

1	9,50 (11,50)
2	12,90 (15,61)
3	19,- (22,99)
4	25,- (30,25)
5	35,- (42,35)
6	45,- (54,45)
7	60,- (72,60)

Účtuje se první minuta celá, dále je spojení účtováno po sekundách. Tuto službu nemohou využívat zákazníci zahraničních sítí využívající roaming v síti T-Mobile. Kvalita spojení může být ovlivněna vlastnostmi datových sítí. I-Call nemohou využívat zákazníci tarifů S námi v síti, S námi v síti bez závazku, S námi v síti+, S námi v síti + bez závazku, S námi v sítích, S námi v sítích bez závazku, S námi v sítích+, S námi v sítích+ bez závazku, S námi sdílený, S námi sdílený bez závazků, S námi síť nesít', S námi síť nesít' bez závazku, S námi bez hranic, S námi bez hranic bez závazku, S námi bez hranic+, S námi bez hranic+ bez závazku, S námi síť nesít' v podnikání a S námi síť nesít' v podnikání bez závazků.

Seznam zemí

Pásmo 1: Belgie, Dánsko, Finsko, Francie, Irsko, Itálie, Kanada, Lichtenštejnsko, Lucembursko, Maďarsko, Monako, Německo, Nizozemsko, Norsko, Polsko, Rakousko, Slovensko, Španělsko, Švédsko, Švýcarsko, USA a Havajské ostrovy a Velká Británie

Pásmo 2: Andorra, Austrálie, Bělorusko, Bosna a Hercegovina, Bulharsko, Černá Hora, Estonsko, Faerské ostrovy, Chorvatsko, Island, Izrael, Japonsko, Kosovo, Kypr, Litva, Malta, Portugalsko, Rumunsko, Řecko, Slovinsko, Srbsko, Vatikán

Pásmo 3: Albánie, Alžírsko, Gibraltar, Hongkong, Lotyšsko, Makedonie, Maroko, Mexiko, Moldavsko, Portoriko, Rusko, San Marino, Singapur, Turecko, Ukrajina

Pásmo 4: Brazílie, Burundi, Filipíny, Gruzie, Guadeloupe, Honduras, Jihoafrická republika, Jižní Korea, Libye, Malajsie, Spojené arabské emiráty, Thajsko, Tchaj-wan, Tunisko

Pásmo 5: Angola, Argentina, Ázerbájdžán, Bahrajn, Bermudy, Bhútán, Botswana, Brunej, Burkina Faso, Čad, Čína, Dominikánská republika, Egypt, Francouzská Guyana, Ghana, Guam, Guatemala, Chile, Indie, Indonésie, Kajmanské ostrovy, Katar, Kazachstán, Kolumbie, Komory, Kostarika, Lesotho, Libérie, Macao, Malawi, Mongolsko, Nový Zéland, Panenské ostrovy (USA), Peru, Réunion, Rovnicková Guinea, Sierra Leone, Sv. Petr a Michal, Středoafriická republika, Tanzanie, Uganda, Zambie, Zimbabwe

Pásmo 6: Dominika, El Salvador, Grenada, Guyana, Jordánsko, Keňa, Kuba, Madagaskar, Mali, Martinik, Mosambik, Namibie, Pobřeží slonoviny, Sýrie, Uruguay, Vietnam

Pásmo 7: Anguilla, Bahamy, Benin, Džibuti, Eritrea, Etiopie, Fidži, Grónsko, Guinea-Bissau, Írán, Jamajka, Kamerun, Kapverdské ostrovy, Kuvajt, Laos, Libanon, Maledivy, Mikronésie, Myanmar, Nepál, Pákistán, Rwanda, Severní Korea, Seychelské ostrovy, Sv. Helena

Ostatní, neuvedené země spadají do pásma 7.

Služby T-Cloud

SPONTANIA

	SPONTANIA LITE	SPONTANIA VIDEOMEETING	SPONTANIA CLASSROOM
Měsíční paušál	289,26 (350,-)	389,26 (471,-)	589,27 (713,-)
Parametry služby (počet uživatelů)	8	5	25

HELIOS ONE

	FREE 365	PROFI 365	ENTERPRISE 365
Počet společností	5	1	Bez limitu
Počet záznamů	50 ročně	Bez limitu	Bez limitu
Funkcionalita	Plná	Plná	Plná
Podnikatelský přístup	1 na firmu	1 na firmu	1 na firmu
Měsíční platba za uživatele	Zdarma	247,- (299,-)	388,- (469,-)

T-CLOUD ZAKÁZKA

	BALÍČEK 1 OBOR	BALÍČEK 3 OBORŮ	BALÍČEK 7 OBORŮ
Cena	123,14 (149,-)	299,- (361,79)	499,- (603,79)
Počet oborů	1	3	7

T-CLOUD TÝMOVÁ ZÁLOHA

	50 GB	100 GB	200 GB	500 GB	1 000 GB
Cena	199,- (240,79)	399,- (482,79)	799,- (966,79)	1 599,- (1 934,79)	2 499,- (3 023,79)
Data	50 GB	100 GB	200 GB	500 GB	1 000 GB
Počet uživatelů	3	15	Neomezeně		
Počet zařízení	Neomezeně				

T-CLOUD ZÁLOHA PRO JEDNOTLIVCE

	2 GB	20 GB	40 GB	100 GB
Cena	0,-	49,- (59,29)	79,- (95,59)	149,- (180,29)
Data	2 GB	20 GB	40 GB	100 GB
Počet uživatelů	1			
Počet zařízení	Neomezeně			

T-CLOUD OFFICE 365

	BUSINESS ESSENTIALS	BUSINESS	BUSINESS PREMIUM
Zkušební verze	Není k dispozici	Zdarma	Zdarma
1 licence/1 měsíc	109,- (131,89)	249,- (301,29)	279,- (337,59)

Ostatní služby T-Mobile

T-MOBILE GSM BANKING

Odeslání požadavku	jako odeslání SMS dle vašeho tarifu
Ceny za obdržení odpovědi	účtuje vaše banka

Pro využívání této služby potřebujete bankovní SIM kartu, váš telefon musí podporovat GSM banking a ve své bance si musíte na SIM kartu nechat nahrát bankovní aplikaci. T-Mobile není odpovědná za případné škody, které by uživatelům mohly vzniknout při používání bankovních služeb prostřednictvím T-Mobile GSM Banking.

Na číslo 5610 si můžete objednat aktualizaci své bankovní aplikace tzv. „vzduchem“, tj. bez nutnosti navštívit banku. Hovor na toto číslo je zdarma, cena za nahrání aplikace je 20 Kč (24,20 Kč vč. DPH).

T-MOBILE M-PLATBA

	TARIFNÍ ZÁKAZNÍCI	TWIST ZÁKAZNÍCI
Zprostředkovatelský poplatek	3,-	3,-
Zprostředkovatelský poplatek za transakce u společnosti EZE International Ltd.	5 % z výše transakce (min 5,-, max. 100,-)	5 % z výše transakce (min 5,-, max. 100,-)

Cena za zakoupené zboží či služby vám bude zúčtována ve vašem Vyúčtování služeb T-Mobile. V případě platby přes WAP je připojení na wapové stránky účtováno sazbami služby T-Mobile W@P. V případě platby přes Internet v mobilu je připojení na internetové stránky účtováno sazbami služby Internet v mobilu. Seznam internetových obchodů, ve kterých lze platit s využitím služby T-Mobile m-platba, najdete na www.t-mobile.cz | www.platmobilem.cz nebo na 603 603 603 (4603 ze sítě T-Mobile).

MŮJ T-MOBILE

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Aktivace/deaktivace služeb	dle aktuálního ceníku příslušných služeb

T-MOBILE TWIN

Měsíční paušál	99,- (119,79)
Ceny volání (shodné pro obě SIM karty)	dle vašeho tarifu

Službu T-Mobile Twin lze aktivovat pouze ve Značkových prodejnách T-Mobile.

SMS NA PEVNOU LINKU

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Odeslání SMS	dle vašeho tarifu
Informační SMS ze systému doručování zpráv	zdarma

Více informací o této službě na www.t-mobile.cz. Službu poskytuje T-Mobile ve spolupráci s firmou Fincom – Materna Communications a.s., která zpracovává SMS zákazníků.

SMS na pevnou linku se odečítají z volných SMS nebo kreditu. Účtuje se každá odeslaná SMS, a to i v případě, že cílová stanice není po dobu 72 hodin k zastžení. Odeslání SMS na pevnou linku v ČR ze zahraničí je účtováno jako odeslání běžné SMS ze zahraničí. V případě, že roamingový partner účtuje příchozí SMS, je dle jeho ceníku účtována i informační SMS ze systému doručování zpráv.

PREMIUM SMS

Čísla Premium SMS začínají číslicemi 90. Cenu SMS lze určit z posledního dvojčíslí (v případě sedmimístného čísla) nebo z posledního trojčíslí (v případě osmimístného čísla). Odeslání SMS na pětimístné číslo je dle tarifu zákazníka.

Příklad: Při odeslání SMS na číslo 90xxx03 je její cena 3 Kč (vč. DPH). Pokud je služba doručena z čísla 90xxx025, je její cena 25 Kč (vč. DPH).

T-Mobile není poskytovatelem takto nabízených služeb, pouze umožňuje jejich provoz. Více informací o službách na www.platmobilem.cz

AUDIOTEXOVÉ SLUŽBY

Cena za jednu minutu hovoru na audiotexové (ATX) číslo je určena formátem ATX čísla (na základě číslovacího plánu vydaného Českým telekomunikačním úřadem).

Formát ATX čísla: 90x ab cd zz

x = určuje charakter služby (může nabývat hodnot 0, 6, 8 nebo 9)

ab = určuje cenu pro koncového zákazníka včetně DPH za minutu hovoru (u ATX čísel s předčíslem 908 určují číslice ab cenu pro koncového zákazníka včetně DPH za jeden hovor)

cd zz = číslo přidělované Českým telekomunikačním úřadem

Ceny těchto služeb se pohybují v rozmezí od 5 do 99 Kč (vč. DPH). Volání na čísla ATX služeb je možné zdarma na žádost zákazníka blokovat na 603 603 603 (4603 ze sítě T-Mobile). T-Mobile není poskytovatelem takto nabízených služeb, pouze umožňuje jejich provoz. Více informací o službách na www.platmobilem.cz

VOLÁNÍ NA INFORMAČNÍ LINKY 1180, 1181 A 1188

Volání na linky 1180, 1181 a 1188 je zpoplatněno cenou 28,02 Kč (33,90) za minutu hovoru při tarifaci 60+60.

Na tyto služby se neuplatňují volné jednotky (volné minuty ani tarifní kredit v paušálních tarifech).

T-Mobile není poskytovatelem těchto nabízených služeb, pouze umožňuje jejich provoz. Více informací o službách na www.platmobilem.cz

SPONZOR

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Změna nastavení	zdarma
Ceny volání	dle tarifu sponzora*

* Výjimkou jsou tarify Mých5, Přátelé v síti+ a Přátelé síť nesíť+, kde se i v případě, kdy má sponzor volajícího mezi pěti vybranými čísly, účtuje sazba jako za volání na čísla značky T-Mobile. Více informací o této službě na www.t-mobile.cz/sponzor

PŘESMĚROVÁNÍ HOVORŮ

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Přesměrování do hlasové schránky pod značkou T-Mobile	zdarma
Přesměrování na jiné telefonní číslo v ČR	jako odchozí hovor na přesměrované číslo

Pokud máte aktivované podmíněné přesměrování do hlasové schránky či na jiné telefonní číslo v ČR a nacházíte se v zahraničí, platíte příchozí mezinárodní hovor a odchozí hovor zpět do ČR dle aktuálního Ceníku.

DĚTSKÝ ZÁMEK

Služba umožňuje zamezení přístupu ke službám či obsahu nevhodným pro děti a mladistvé z konkrétní SIM karty. Službu mohou využít i zákazníci jiných mobilních operátorů.

KLÍČOVÍ ZÁKAZNÍCI, ZÁKAZNÍCI JINÉHO MOBILNÍHO OPERÁTORA

Aktivace	zdarma
Měsíční paušál	zdarma

Více informací o této službě a možnostech její aktivace na www.t-mobile.cz

MŮJ LIMIT

Nastavení/změna/zrušení limitu	5,- (6,05)
Informační SMS o dosažení limitu	5,- (6,05)
Potvrzující příchozí SMS	0,- (0,-)
SMS odeslaná na číslo 4603	0,- (0,-)

Informační SMS o dosažení limitu je zpoplatněna až po úspěšném doručení. Zaslány jsou v době od 8:00 do 20:00 hod. (pokud bude limitu dosaženo po 20:00 hod., bude SMS odeslána následující den). Aktivace služby Můj limit (první nastavení limitu) se uplatní od počátku následujícího účtovacího období. V případě, že máte telefon několik dní vypnutý, nemusí být informační SMS doručena. Do limitu se nezapočítávají měsíční paušály, jednorázové platby (např. za výměnu SIM karty), slevy, smluvní pokuty apod. Jejich kompletní výčet najdete na www.t-mobile.cz

MOJE ÚTRATA

Jednoduše zjistíte, kolik jste již utratili a kolik vám ještě zbývá volných jednotek pro telefonní číslo. Služba je určená tarifním zákazníkům.

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Cena za zjištění přes Můj T-Mobile	zdarma
Příchozí informační SMS	5,- (6,05)

Utracená částka je uváděna bez DPH. Služba Moje útrata slouží pouze pro orientaci – informace o útratě jsou dostupné zpravidla s 8hodinovým zpožděním, v případě některých služeb (např. u roamingových hovorů) s odstupem až několika dnů. V informaci o utracené částce nejsou zohledněny množstevní ani jiné slevy. SMS odeslané na číslo 4603 z ČR jsou zdarma (při odeslání ze zahraničí dle roamingového tarifu). Více na www.t-mobile.cz/mojeutrata

PŘIDRŽENÍ HOVORU, ČEKÁNÍ NA SPOJENÍ

Aktivace této služby je zdarma a za její využívání neplatíte žádné měsíční paušály.

KONFERENCE HOVORŮ

Účtuje se každý sestavený hovor (iniciátorovi konference) dle tarifu pro volání do příslušné sítě. Aktivace této služby je zdarma a za její využívání neplatíte žádné měsíční paušály.

O aktivaci a bližší informace o této službě můžete požádat na 603 603 603 (4603 z čísel značky T-Mobile).

PODROBNÝ VÝPIS SLUŽEB

Elektronický Podrobný výpis služeb k tištěné faktuře	40,- (48,40)
Tištěný Podrobný výpis služeb	65,- (78,65)
Tištěný i elektronický Podrobný výpis služeb	65,- (78,65)
Dodatečný Podrobný výpis služeb	99,- (119,79)*
Elektronický Dodatečný Podrobný výpis služeb	49,- (59,29)*
Elektronický Podrobný výpis služeb k el. Vyúčtování služeb	1,- (1,21)

* Výpis lze obdržet za dvě zúčtovací období zpětně. Cena je účtována za výpis jednoho zúčtovacího období.

Při přechodu na předplacenou službu Twist, ukončení smlouvy či přenesení telefonního čísla k jinému operátorovi není možné z technických důvodů zachovat přístup ke stávajícímu nastavení ve službě Můj T-Mobile. Zákazník tak ztrácí přístup k elektronickým Vyúčtováním služeb a k podrobným výpisům v elektronické podobě. Pokud má zákazník nastaveno elektronické Vyúčtování pro daňové účely, doporučujeme před provedením výše uvedené změny provést archivaci všech potřebných elektronických Vyúčtování služeb. Poslední Vyúčtování služeb bude zasláno v tištěné podobě. Podrobný výpis služeb lze převést na tištěnou podobu.

DOPLŇKOVÉ SLUŽBY

Tísňové volání: 112, 150, 155, 156, 158	zdarma
Linka důvěry pro děti: 116111	zdarma
Bílý kruh bezpečí: 116006	zdarma
Horká linka pro případy pohřešovaných dětí: 116000	zdarma
Linka důvěry poskytující emocionální podporu: 16123	zdarma
Volání na čísla s předvolbou 800 ¹⁾ a 00800	zdarma
Informace pro řidiče: 1204, 1205, 1213, 1214, 1220, 1222, 1225, 1227, 1230, 1233, 1234, 1240, 14012, 14088, 14314 ¹⁾	8,-/min. (9,68)
Horská služba: 1210	4,17/min. (5,05)
Volání na ostatní zkrácená čísla (1200, 1201, 1202, 1211, 1212, 1215, 1221, 1224, 1236, 1239, 12412, 12444, 12600, 12612, 12726, 12777, 12800, 12888, 12900, 12937, 13100, 14000, 14001, 14004, 14014, 14015, 14041, 14111, 14112, 14114, 14116, 14141, 14144, 14222, 14292, 14333, 14400, 14441, 14444) ¹⁾	4,17/min. (5,05)
Volání na čísla s předvolbou 81x, 83x, 843, 844, 845, 846 ¹⁾	3,33/min. (4,03)
Volání na čísla s předvolbou 840, 841, 842, 847, 848, 849 ¹⁾	4,-/min. (4,84)
Služba 1TEL: předvolba 700 ¹⁾	sazba do pevné sítě
Služba 1TEL: předvolba 701 ¹⁾	9,-/min. (10,89)
Blokování hovorů: na vlastní žádost ²⁾	zdarma
Smluvní pokuta za prodloužení s úhradou delší než 1 den	150,-
Smluvní pokuta za prodloužení s úhradou delší než 21 dní	1 000,-
Přerušení poskytování služeb: (např. na dobu prázdnin) ³⁾	Zdarma
Aktivace souvislé řady čísel: příplatek k aktivaci	250,- (302,50)
Vydání nové SIM karty: po ztrátě, krádeži, zneužití, poškození, příp. za jiný typ ⁴⁾	zdarma
Změna tarifního programu ⁵⁾ : z nižšího na vyšší	zdarma
Změna tarifního programu ⁵⁾ : z vyššího na nižší	zdarma
Nastavení NEJ čísla: první / každá další změna	zdarma / 94,17 (113,94)
Změna telefonního čísla	1 000,- (1 210,-)

Zlaté číslo	5 000,- (6 050,-)
Vybrané číslo	5 000,- (6 050,-)
Stříbrné číslo	3 000,- (3 630,-)
Identifikace obtěžujících volání	206,61 (250,-) ⁶⁾
Poplatek za zaslání Vyúčtování služeb doporučeně	16,- (19,36)
Změna způsobu Vyúčtování: za SIM kartu	0,-/400,- (484,-) ⁷⁾
Expresní platba ⁸⁾	70,25 (85,-)
Opis Vyúčtování služeb	50,-/Vyúčtování (60,50)
Opis faktur za zboží	50,- (60,50)/1 ks
Opis smlouvy ⁹⁾	50,- (60,50)/1 ks

1) Na tyto služby se neuplatňují volné jednotky (volné minuty ani tarifní kredit v paušálních tarifech).

2) Službu Blokování hovorů mohou využít pouze tarifní zákazníci T-Mobile. Zákazníci využívající předplacenou službu Twist mohou požádat pouze o zablokování příchozích hovorů v zahraničí nebo si bezplatně zablokovat odchozí hovory nastavením svého telefonu.

3) Minimální doba přerušení poskytování služeb je 7 dní, maximální 12 týdnů v kalendářním roce. Při smlouvě na dobu určitou se smlouva prodlužuje o dobu přerušení poskytování služeb.

4) Zneužitím SIM karty je chápáno důvodné podezření na zneužití kódů PUK a BPUK. Jiný typ SIM karty je např. SIM s podporou GSM Banking, Twin, nanoSIM. Twist zákazník se musí prokázat originálním nosičem (dopis nebo plast) měněné SIM karty obsahujícím bezpečnostní kódy.

5) U tarifních zákazníků je změna tarifu možná jednou za zúčtovací období a první změna tarifu je možná až po vystavení prvního Vyúčtování služeb po uzavření smlouvy.

6) Cena bude naúčtována pouze v případě úspěšného zjištění telefonního čísla.

7) V případě, kdy je při změně způsobu Vyúčtování snížen počet Vyúčtování vydaných zákazníkovi v účtovacím období (tj. při požadavku na společné Vyúčtování pro více SIM karet jednoho účastníka), je tato změna zdarma.

8) Rychlá úhrada Vyúčtování služeb ve kterémkoliv Značkové prodejně T-Mobile. Částka k úhradě bude vyrovnána nejpozději šest hodin od zaplacení (pokud nemáte blokovány hovory z důvodu pozdní platby, budou v této lhůtě odblokovány).

9) Uvedená cena platí i pro Combi zákazníky.

AKTIVACE A PŘECHODY

Aktivace	0,-
Přechod z Twistu na tarif	0,-
Přechod z tarifu na Twist ¹⁾	0,- ²⁾
Přechod na tarif Happy Partner	0,-
Přechod z tarifu Happy Partner na tarif T-Mobile	0,-

1) Přechod na Twist je možný v případě vypovězení Účastnické smlouvy na dobu určitou s úhradou dle čl. 8.3 Všeobecných podmínek společnosti T-Mobile.

2) Zákazník navíc obdrží kredit 20 Kč.

PŘEVOD SMLOUVY

Převod Účastnické smlouvy	0,-
---------------------------	-----

Převodem Účastnické smlouvy se rozumí převod na nového Účastníka či převod do jiného zákaznického segmentu. Podrobné informace o podmínkách a postupu při převodu Účastnické smlouvy můžete najít na www.t-mobile.cz nebo na telefonním čísle Zákaznického centra T-Mobile 603 604 644.

PŘENESENÍ ČÍSLA K T-MOBILE

Přenesení telefonního čísla k T-Mobile	0,-
----------------------------------------	-----

Podrobné informace o podmínkách a postupu pro přenesení telefonního čísla pod značku T-Mobile můžete najít na www.t-mobile.cz nebo na telefonním čísle Zákaznického centra T-Mobile 603 604 644.

ZÁZNAMOVÉ SLUŽBY HLASOVÁ SCHRÁNKA

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Informace o nově uložených zprávách v ČR	zdarma
Volání do hlasové schránky	1,- (1,21)/min.

INFORMACE O DOSTUPNOSTI

Příchozí SMS	zdarma
--------------	--------

REGISTR ZMEŠKANÝCH HOVORŮ

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Cena za doručenou SMS*	zdarma

Službu Registr zmeškaných hovorů nelze mít aktivní současně se službou Hlasová schránka nebo MMS hlasový kurýř. V roamingu jsou zaznamenány pouze hovory zmeškané v době, kdy jste měli vypnutý telefon. Více informací na www.t-mobile.cz

E-MAIL DO SMS

Aktivace	zdarma
SMS	zdarma

Služby E-mail do SMS lze aktivovat ke všem tarifům předplacených služeb Twist a ke všem tarifním programům s měsíčním Vyúčtováním, a to až pro 5 e-mailových účtů. Více informací na www.t-mobile.cz/emaildosms

MMS HLASOVÝ KURÝŘ

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Cena za doručenou MMS/SMS	zdarma
Volání hlasovému kurýřovi	dle tarifu volajícího

Maximální délka vzkazu u jednoho hovoru je 30 sekund. Platnost MMS se vzkazem je 48 hodin, poté je MMS se vzkazem vymazána. Pokud není MMS do 36 hodin doručena volanému, obdrží volaný SMS s odkazem na web, kde si může zprávu ve svém mobilu otevřít. Službu MMS hlasový kurýř nelze užívat současně se službou Hlasová schránka nebo Registr zmeškaných hovorů. K využití této služby je potřeba mít telefon podporující službu EDGE/GPRS a kódování zvuku AMR. Více na www.t-mobile.cz

INFORMAČNÍ SLUŽBY A ZÁBAVA KRÁTKÉ TEXTOVÉ ZPRÁVY (SMS)

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Odeslání SMS	dle vašeho tarifu
Příjem SMS	zdarma*

* Zpoplatněny jsou pouze informace ze služeb T-Mobile Info a některé typy SMS ve službě Můj limit dle ceníku této služby. SMS odeslané z SMS brány na www.t-mobile.cz na čísla Mých5 jsou vždy účtovány jako SMS do ostatních sítí.

MULTIMEDIÁLNÍ ZPRÁVY (MMS)

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Odeslání MMS	dle vašeho tarifu
Příjem MMS	zdarma*

*Zpoplatněny jsou pouze informace ze služeb T-Mobile Info.

SMS A MMS BRÁNA

Aktivace/měsíční paušál	zdarma
Odeslání SMS/MMS	dle vašeho tarifu

Zaslání MMS a SMS na čísla značky T-Mobile je zdarma.

T-MOBILE INFO

SMS Info ¹⁾	0,- až 6,- (7,26)
MMS Info ²⁾	0,- až 29,- (35,09)
Pravidelný odběr ³⁾	1,- (1,21) až 22,- (26,62)
Předplatné ⁴⁾	40,83 (49,40) až 82,50 (99,83)

* Konkrétní cena pro daný typ služby je uvedena u jejího vyobrazení či popisu při nákupu.

1) Cena jedné SMS objednané jednorázově. U kanálu DOPRAVNÍ INFORMACE zahrnuje cena příchozí SMS po dobu 8 hodin od objednání.

2) Cena jedné MMS objednané jednorázově.

3) Cena jedné SMS/MMS z přihlášeného informačního kanálu (tj. při pravidelném zaslání).

4) Předplatné je automaticky obnovováno. Všechny příchozí zprávy v době platnosti předplatného jsou zaslány zdarma.

Platnost předplatného: 30 dní od zaplacení, u kanálu DOPRAVNÍ INFORMACE 7 dní.

Poskytovatelem informací není T-Mobile a neodpovídá za obsah informací, jejichž není poskytovatelem.

Odeslání požadavku	jako odeslání SMS dle vašeho tarifu
Přihlášení/odhlášení informačního kanálu	jako odeslání SMS dle vašeho tarifu

TAPETY, ZVONĚNÍ, VIDEA, HRY

MP3 zvonění*	12,40 (15,-) až 32,23 (39,-)
Tapeta	20,66 (25,-)
Témata	45,45 (55,-)
Video*	8,26 (10,-) až 32,23 (39,-)
Hry*	4,13 (5,-) až 165,30 (200,-)

* Konkrétní cena pro daný typ služby je uvedena u jejího vyobrazení či popisu při nákupu.

Cena položky zahrnuje i datový přenos při stahování obsahu do telefonu. Objednání přes web www.t-mobile.cz je zdarma. V případě SMS objednávky je cena objednací SMS účtována dle vašeho tarifu. V případě objednání přes WAP je připojení na objednací wapové stránky zdarma.

Poskytovatelem těchto služeb není T-Mobile a neodpovídá za kvalitu služeb, jejichž není poskytovatelem.

UVÍTACÍ TÓNY

Aktivace služby	zdarma
Měsíční paušál	12,50 (15,13)
Aktivace vybraného uvítacího tónu z nabídky T-Mobile	15,83 (19,15)
Aktivace uvítacího tónu dodaného zákazníkem	0,-
Aktivace služby pro více než 50 SIM	0,-
Aktivace služby pro méně než 50 SIM	15 000,- (18 150,-)
Volání na číslo 4714	3,- (3,63)/min.
Odeslání SMS na číslo 4714	dle vašeho tarifu

KDE JE...

Zjištění polohy 1.–1 000.	4,- (4,84)
Zjištění polohy 1 001. a další	2,90 (3,51)

Zpoplatněno je pouze každé úspěšné zjištění polohy. Zjištění polohy je účtováno na straně SIM karty, ze které jsou odesílány požadavky na zjištění polohy, nikoli na straně SIM karet, jejichž poloha je určována.

MOBILNÍ TELEVIZE

	TARIF START	TARIF KOMPLET
Nabídka programů	ČT1, ČT2, ČT24, ČT Sport, ČT:D / Art, Prima, Prima Cool, Prima Love, Prima Zoom, Nova, Nova Cinema, SMÍCHOV, FANDA, TELKA, Óčko, CNN	ČT1, ČT2, ČT24, ČT Sport, ČT:D / Art, Prima, Prima Cool, Prima Love, Prima Zoom, Nova, Nova Cinema, SMÍCHOV, FANDA, TELKA, Óčko, CNN, Nova Sport, Sport1, Eurosport, Golf Channel, Minimax, Discovery Channel, Spektrum, Film Europe, Filmbox, Filmbox Plus, Fashion TV, MTV
Měsíční paušál	98,35 (119,-)	247,11 (299,-)

DOPLŇKOVÁ SLUŽBA VIDEOTÉKA

Zhlédnutí jakéhokoliv filmu ve videotéce dle výběru zákazníka bez množstevního omezení 73,55 (89,-)/měs.

Doplňkovou službu Videotéka lze objednat pouze k některému již aktivovanému tarifu služby Mobilní televize od T-Mobile. Měsícem se rozumí 30 kalendářních dnů. Veškeré podmínky a způsob zpoplatnění jsou uvedeny v Obchodních podmínkách služby.

MOBILNÍ DATOVÉ SLUŽBY

Ceník tarifů a zvýhodnění web'n'walk najdete v tomto Ceníku v kapitole Internetové tarify a zvýhodnění.

T-MOBILE EDGE/GPRS

Vysokorychlostní připojení přes T-Mobile EDGE je účtováno stejnými cenami jako přes T-Mobile GPRS.

	INTERNET A web'n'walk	WAP
Cena za kB	0,05 (0,06)	0,50 (0,61)
Účtovací jednotka ¹⁾	5 kB	5 kB

Ceny platí pro surfování prohlížečem web'n'walk light nebo Opera Mini. Cena 0,05 Kč/kB bez DPH se účtuje i v případě přístupu těmito prohlížeči přes APN WAP.

Množství přenesených dat je při zaúčtování zaokrouhloveno nahoru na nejbližší násobek účtovací jednotky. K tomuto zaúčtování dochází při ukončení spojení, po každé hodině trvání jednoho spojení a po každém 1 MB dat přenesených v rámci jednoho spojení.

Přeprodávání služeb poskytovaných v internetových tarifech a tarifních zvýhodněních Internet+ a Internet Premium+ bez souhlasu T-Mobile, jakož i jiné zneužívání tohoto tarifu jsou v rozporu se Všeobecnými podmínkami.

STATICKÁ VEŘEJNÁ IP ADRESA

Aktivace	499,- (603,79)
Měsíční paušál	149,- (180,29)

DYNAMICKÁ VEŘEJNÁ IP ADRESA

Aktivace	49,- (59,29)
Měsíční paušál	0,-

BLACKBERRY INTERNET SERVICE

Měsíční paušál	249,17 (301,50)
Objem dat v rámci paušálu*	neomezený

* Vztahuje se na BlackBerry APN.

Datové služby v rámci měsíčního paušálu lze využívat pouze v síti T-Mobile. Služba BlackBerry Internet Service je datovou službou T-Mobile, která umožňuje přistupovat ze zařízení BlackBerry k e-mailovým účtům, kontaktům a kalendářím od všech poskytovatelů e-mailových účtů, kteří povolují protokoly POP3 a IMAP4. Služba BlackBerry Internet Service zahrnuje rovněž neomezený přístup k internetu z vestavěného webového prohlížeče a neomezený instant messaging. Neomezený přístup k internetu a instant messagingu platí pouze v případě, že datový přenos probíhá prostřednictvím přístupového bodu APN BlackBerry.

Za balíček BlackBerry roaming měsíčně zaplatíte 990,- (1 188,-) Kč. Více informací na www.t-mobile.cz/blackberry

SLUŽBA BLACKBERRY

Měsíční paušál	449,- (543,29)
Volné jednotky přes APN BlackBerry*	neomezeně
Volné jednotky přes APN internet	400 MB

* Volné jednotky v rámci paušálu za BlackBerry se uplatňují před volnými jednotkami v rámci internetových zvýhodnění.

BLACKBERRY EMMREGULATED

Měsíční paušál	199,- (240,79)
----------------	----------------

Služba je určena pouze pro telefony BlackBerry s operačním systémem 10 a více. Více informací na www.t-mobile.cz/blackberry

T-MOBILE ROAMING BLACKBERRY

Měsíční paušál	990,- (1 197,90)
Volné jednotky	15 MB
Účtovací jednotka	10 kB
Sazba za MB nad volné jednotky	610,- (738,10)

Pokud nemá zákazník aktivní službu T-Mobile roaming BlackBerry, bude v roamingu tarifikován podle základního ceníku služby GPRS/EDGE v roamingu.

KOPIROVÁNÍ DAT (KONTAKTŮ) Z TELEFONU

Záloha dat (kontaktů) z telefonu	0,-
----------------------------------	-----

NÁKLADY NA PÍSEMNOU UPOMÍNKU

Náklady na písemnou upomínku při vymáhání Účastníkovu dluhu	107,44 (130,-)
-------------------------------------------------------------	----------------

JEDNORÁZOVÉ NAVÝŠENÍ DATOVÉHO LIMITU

Jednorázové navýšení datového limitu o 50 MB	20,66 (25,-)
Jednorázové navýšení datového limitu o 200 MB	82,64 (100,-)
Jednorázové navýšení datového limitu o 1 000 MB	165,29 (200,-)

Jednorázové navýšení datového limitu se vztahuje k tarifům mobilních dat, balíčků a tarifům s volnými datovými jednotkami a neplatí pro Internet v mobilu na den a M2M tarify. Pro Twist Internet v mobilu na týden platí pouze možnost navýšení o 50 MB.

SPOLEČNÁ PODNIKOVÁ SÍŤ

Podnikovou síť (dále též jen „PS“) Smluvního partnera lze při splnění těchto podmínek rozšířit i na Oprávněné osoby z Rámcové smlouvy a členy T-Mobile Programu:

- Oprávněné osoby, které budou přiřazeny do PS Smluvního partnera, nemusí splňovat podmínku minimálního počtu 10 platně uzavřených Účastnických smluv.
- Administrace společné PS bude zajišťována pouze prostřednictvím jedné osoby – administrátora PS, kterého stanovuje/mění výlučně Smluvní partner prostřednictvím formuláře Stanovení a změna zmocněné osoby.
- Administrátor PS musí být zaměstnancem Smluvního partnera. T-Mobile není povinen akceptovat požadavky, které se týkají společné PS, pokud jsou sděleny jinou osobou.
- Smluvní partner je odpovědný za informovanost Oprávněných osob a členů T-Mobile Programu, která souvisí se společnou PS a týká se cenových podmínek, výhod, změn nastavení, osoby administrátora apod.

Úhrady všech placených služeb realizovaných v rámci společné PS, které se vztahují ke konkrétním Účastnickým smlouvám, např. aktivace služby PS a měsíční paušál za používání PS, jsou účtovány vždy k příslušné Účastnické smlouvě.

Poznámky

V tomto ceníku služeb jsou uvedeny pouze služby, které T-Mobile aktivně nabízí. V případě, že účastník využívá služby, které již nejsou aktuálně nabízeny, jsou ceny za tyto služby uvedeny v Archivním ceníku služeb T-Mobile, který je k dispozici na www.t-mobile.cz.

Ceník tarifů a služeb pro klíčové zákazníky T-Mobile (dále též jen „Ceník“) je platný pro všechny Účastnické smlouvy spadající do režimu Rámcové smlouvy. Platnost a délka Účastnické smlouvy vychází z ujednání konkrétní Rámcové smlouvy a návazně též Objednávky služeb.

Nestanoví-li konkrétní Rámcová smlouva jinak, je možné pro Účastnické smlouvy spadající do jejího režimu aktivovat pouze tarify a služby uvedené v tomto Ceníku.

Pokud Účastník změnil svůj tarif z tarifu se zvýhodněním HIT na tarif, který neexistuje ve variantě HIT (např. Profi na míru, tarify Internet nebo M2M), zůstává mu zachována sjednaná doba trvání Účastnické smlouvy. Další následná změna na jiný tarif ve variantě HIT již není možná, HIT lze znovu aktivovat až při prodloužení Účastnické smlouvy.

Volání a posílání SMS na telefonní čísla virtuálních operátorů, která jsou provozována v síti T-Mobile, a na telefonní čísla provozovaná v síti T-Mobile pod jinou obchodní značkou než značkou T-Mobile (např. MOBIL.CZ), se nepovažuje za provoz do sítě T-Mobile a je účtován jako hovory a SMS na ostatní čísla, tj. mimo značku T-Mobile.

V síti provozované společností T-Mobile jsou k 1. 6. 2013 následující číselné rozsahy rezervovány pro využití virtuálními operátory, resp. pro nabízení pod jinou obchodní značkou než T-Mobile:

730 30x xxx / 730 33x xxx / 730 35x xxx / 730 41x xxx / 730 42x xxx / 730 43x xxx / 730 6xx xxx / 730 73x xxx / 735 0xx xxx / 770 77x xxx / 771 77x xxx / 772 72x xxx / 772 73x xxx / 772 77x xxx / 778 80x xxx / 797 97x xxx / 797 99x xxx / 799 50x xxx / 799 51x xxx / 799 79x xxx / 799 99x xxx / 703 00x xxx / 730 70x xxx / 790 83x xxx.

Měsíční paušál je účtován vždy na konci zúčtovacího období. V případě, že služba byla aktivní pouze část tohoto období (změna tarifu, aktivace/deaktivace v průběhu zúčtovacího období, dočasné odpojení), bude paušál poměrně upraven (kromě paušálů za zvýhodnění Víkend+ a Pevná+, které jsou účtovány vždy v plné výši). Stejným poměrem jsou upraveny i volné jednotky.

Mobilní hlasový tarif je takový tarif, který je primárně určen pro využívání mobilních hlasových služeb prostřednictvím SIM karty T-Mobile. Mobilními hlasovými tarify nejsou zejména M2M tarify a další datové tarify, které jsou vzhledem ke své charakteristice a vlastnostem určeny zejména pro připojení k internetu.

Volné minuty se vztahují na hlasová volání na všechna čísla v ČR a do hlasové schránky (pokud není uvedeno jinak). Tyto volné minuty se nevztahují na mezinárodní hovory, roamingové hovory a některé doplňkové služby. Volné minuty lze využít během zúčtovacího období, případně poměrně části tohoto období (viz měsíční paušál), lze je převádět do dalšího období. Při změně tarifního programu, přerušení poskytování služeb, převodu Účastnické smlouvy, změně fakturačních skupin, případně při systémové změně zúčtovacího období převedené neprovolané volné minuty propadají. Při změně tarifního programu se nepřevádí neprovolané volné minuty za tu část zúčtovacího období, ve kterém Účastník užíval původní tarifní program. Tyto volné minuty zanikají okamžikem změny tarifního programu.

Neomezené tarify jsou určeny zejména pro aktivní využívání mobilních hlasových služeb (včetně SMS) a datových služeb samotným Účastníkem/Uživitelem. T-Mobile je oprávněn omezit (a případně současně převést na předplacenou Službu) Účastníkovi přístup ke službám v případě, že jeho provoz vykazuje znaky automaticky generovaného či jinak systematicky nastaveného provozu (např. stále se opakující odesílání SMS v pravidelných intervalech, odesílání hromadných SMS atpod).

Kredit v kreditních tarifech je roven měsíčnímu paušálu, varianta HIT kreditních tarifů přináší zákazníkovi 20 % měsíčního kreditu navíc. V ostatních tarifech, kde je dán tarifní kredit, odpovídá výši uvedený v ceníku pro příslušný tarif. V případě, že Účastník využívá výše zmíněný tarif pouze po určitou část zúčtovacího období, je měsíční paušál i kredit stanoven poměrně podle počtu dní, kdy Účastník tarif využíval. Kredit slouží výlučně k úhradě cen za hlasová telefonní volání, SMS a MMS na všechna čísla v ČR, a to podle Ceníku služeb. Kredit nelze využít na volání, SMS a MMS zproplatněné zvláštní sazbou dle

Ceníku služeb, zejména na prémiové služby, pokud není v podmínkách daného tarifu uvedeno jinak. Nevyučerpaný tarifní kredit se převádí dle podmínek jednotlivých tarifů. Bonusový kredit a kredit z balíčků se nepřevádí, pokud není uvedeno jinak.

Volné SMS je potřeba využít během zúčtovacího období, případně poměrně části tohoto období (viz měsíční paušál), nelze je převádět do dalšího období a nevyužité volné SMS propadají.

Krátké textové zprávy: Jedna SMS zpráva obsahuje maximálně 160 znaků. Některá písmena (zejm. s diakritikou) či symboly mohou zaujmout víc než jeden znak.

Ceny telefonů a datových zařízení: Minimální cena jednotlivého zboží je vždy 1 Kč, a to bez ohledu na to, že by kombinací slev došlo ke snížení ceny zboží vybraného zákazníkem pod hranici 1 Kč. V takovém případě bude u zboží nastavena cena 1 Kč, přičemž zbylá část slevy propadá a nelze ji v budoucnu žádným způsobem uplatnit.

Twist sada obsahuje samostatné produkty (výrobky a služby), které budou při reklamaci posuzovány odděleně.

SMS a MMS zasílané zákazníkům: SMS a MMS, které obsahují na první pozici znak * a jsou odeslány z čísla 4603 či 4644, jsou obchodními sděleními, jejichž odesílatelem je T-Mobile. Pro jejich odhlášení kontaktujte Zákaznické centrum T-Mobile na telefonním čísle 4603 či Zákaznické centrum – business na telefonním čísle 4644 (z čísel značky T-Mobile) nebo napište na info@t-mobile.cz

Kde se v textu hovoří o volných jednotkách, máme u kreditních tarifů na mysli kredit. Cena bezúplatně poskytnutého měsíčního paušálu je obsažena v ceně nejbližšího následujícího zproplatněného paušálu nebo v ceně standardního měsíčního paušálu. Maximální délka jednoho hovoru uskutečněného prostřednictvím SIM karty poskytnuté společností T-Mobile a.s. je 120 minut. Všechny uvedené ceny jsou v Kč.

Hovory započaté před 24:00 hod. poslední den zúčtovacího období a ukončené po 00:00 hod. prvního dne následujícího zúčtovacího období jsou účtovány celé tak, jako by byly uskutečněny celé v zúčtovacím období, ve kterém byly započaty. Na tyto hovory se tedy nespolečují volné minuty či kredit přidělené v novém zúčtovacím období.

Základní ceny volání a SMS a volné jednotky u jednotlivých služeb se nevztahují na prémiové služby, ty jsou účtovány jinými sazbami dle aktuálního Ceníku, viz kapitola Ostatní služby.

Ve všech neomezených tarifech je z důvodu snahy o zajištění stejné kvality a dostupnosti služby pro všechny její uživatele zaveden datový limit. Po překročení stanoveného objemu přenesených dat během jednoho zúčtovacího období (u předplacených karet se objem dat počítá za posledních 30 dní) bude omezena rychlost přenosu. Plná rychlost přenosu je obnovena na začátku následujícího zúčtovacího období. Na připojení přes HotSpot se datový limit nevztahuje. Více na www.t-mobile.cz/internet-bus

Pro účely závazku minimálního odběru služeb vyplývajícího z Rámcové smlouvy se uplatňují vždy částky účtované bez DPH. Pro splnění povinnosti minimálního odběru se neuplatní tyto položky, ačkoli byly ve Vyúčtování služeb ze strany T-Mobile účtovány:

- audiotextové služby,
- audiotextové služby – privátní,
- dárcovské SMS,
- m-platby (Aral, Coca-Cola, ...),
- ostatní slevy – kompenzace formou slevy do Vyúčtování, Smluvní obrátová sleva
- individuální sleva – kompenzace formou slevy do Vyúčtování, např. v rámci reklamace,
- smluvní pokuta z RS za neodebrané služby,
- smluvní pokuta za neodebrané business služby (s výjimkou smluvní pokuty účtované Oprávněně osobě z RS, která se uplatní v útratě pro následující kalendářní čtvrtletí),
- Premium SMS,
- SMS a MMS třetích stran,
- SMS Platba,

- VideoStreaming,
- dobropis,
- vrubopis,
- kredit z minulého Vyúčtování
- Dobíjení Twistu z Vyúčtování služeb,
- úhrady za služby systémových řešení (např. ICT řešení ad.), služeb poskytovaných na základě Firemního řešení a/nebo dle Smlouvy o zřízení a poskytování Firemního řešení, pokud není písemně dohodnuto jinak.

Smlouvami se v tomto Ceníku myslí Účastnické smlouvy, pokud není uvedeno jinak.

Sazbou DPH se v tomto Ceníku rozumí 21 %. O případné konkrétní změně sazby DPH bude zákazník informován na www.t-mobile.cz/zmenadph

Podmínky jednotlivých služeb jsou uvedeny na www.t-mobile.cz

V případě služeb s neomezeným počtem volných jednotek nesmí Účastník tyto služby zneužívat k jednání v rozporu a platnými právními předpisy a/nebo Všeobecnými podmínkami společnosti T-Mobile a.s. (zejména v rozporu s ustanoveními 3.1.8, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.6 a/nebo 3.2.7) nebo v rámci telemarketingu, v GSM bráně anebo SMS bráně (pokud to nebylo sjednáno v Rámcové smlouvě). Za každý případ porušení této povinnosti je T-Mobile a.s. oprávněn účtovat Účastníkovi smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč (na každou SIM kartu) za každé zúčtovací období, v němž došlo k takovému porušení. Tím není dotčeno oprávnění T-Mobile a.s. postupovat v souladu s čl. 7 Všeobecných podmínek společnosti T-Mobile a.s.

Sítí T-Mobile se rozumí mobilní síť elektronických komunikací provozovaná společností T-Mobile a.s. na území České republiky, pokud není výslovně uvedeno jinak.

V případě, že bude kdykoliv v průběhu trvání Rámcové smlouvy poskytnuta Smluvnímu partnerovi a/nebo Oprávněné osobě sleva/kompenzace, celková částka Vyúčtování po odečtení této slevy/kompenzace nesmí klesnout pod částku 25 Kč (včetně DPH). Pro případ, že by se tak stalo, sleva/kompenzace v takovém období nebude poskytnuta v celém dohodnutém rozsahu a nevyužitý nárok na její zbývající neuhrazenou část bude automaticky převeden do nejbližšího možného následujícího Vyúčtování.

Příloha 1

Přehled kombinací tarifních zvýhodnění T-Mobile

4G TARIFY (LZE AKTIVOVAT POUZE TARIFNÍ ZVÝHODNĚNÍ)

MINUTOVÉ TARIFY

MINUTOVÉ TARIFY

T 30 (229,90 Kč)

T 80 (544,50 Kč)

T 160 (786,50 Kč)

T 300 (1 197,90 Kč)

T 600 (2 165,90 Kč)

T 1 500 (4 537,50 Kč)

Víkend+, Pevná+, Volání 50+, Volání 200+, SMS 100+, MMS 15+, PS+, Internet v mobilu Standard, Internet v mobilu Klasik, Internet v mobilu Premium

Příloha 2

Obchodní podmínky tarifního zvýhodnění Datový Roaming Evropa

T-Mobile a.s. se sídlem Tomičkova 2144/1, 149 00 Praha 4, IČ 649 49 681, zapsaného do obchodního rejstříku vedeného Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 3787

(dále jen „Obchodní podmínky“)

1. Tyto Obchodní podmínky stanoví pravidla, za nichž společnost T-Mobile a.s. (dále jen „TMCZ“) poskytuje služby elektronických komunikací, konkrétně tarifní zvýhodnění Datový roaming Evropa (dále jen „Baliček“).
2. Obchodní podmínky jsou uveřejněny na internetových stránkách TMCZ na adrese www.t-mobile.cz. Podmínky či jejich část mohou být dále komunikovány dalšími prostředky, např. tiskovou inzercí, plakáty atd. V případě rozporu mezi zněním podmínek uveřejněným na internetu a zněním podmínek uveřejněným jiným způsobem je vždy rozhodující znění uveřejněné na shora uvedených internetových stránkách.
3. Baliček obsahuje volné jednotky pro přístup k síti Internet v rozsahu uvedeném v tabulce níže v zemích uvedených v těchto Obchodních podmínkách prostřednictvím technologie GPRS, EDGE nebo 3G (dále jen „datová služba“). Baliček umožňuje využívání datové služby v daném rozsahu v každém zúčtovacím období za cenu uvedenou v tabulce níže:

10 MB	399,- (482,79)
15 MB	549,- (664,29)
20 MB	699,- (845,79)
30 MB	999,- (1 208,79)
50 MB	1 499,- (1 813,79)
150 MB	2 999,- (3 628,79)

4. V jednom zúčtovacím období lze využít vždy jen jeden baliček. Po vyčerpání volných jednotek z baličku je datový přenos v zemích uvedených v těchto Obchodních podmínkách účtován dle aktuálního roamingového ceníku pro danou SIM kartu (cena dle Rámcové smlouvy, popř. dle aktuálního roamingového tarifu).
5. Datovou službu obsaženou baličku lze využívat na SIM kartách spadajících pod Rámcovou smlouvu s tarifním programem s měsíčním Vyúčtováním k přístupu na Internet, intranet (privátní APN) nebo ke službě Blackberry prostřednictvím mobilního telefonu nebo PDA/MDA zařízení.
6. Datovou službu v rámci baličku nelze využívat při přenosu dat na území ČR. Nevyčerpaný limit datové služby se nepřevádí do následujících zúčtovacích období a bez náhrady propadá.
7. Minimální zúčtovací jednotkou datové služby, kterou lze čerpat v rámci baličku, je 100 kB. Volné jednotky z baličku jsou čerpány primárně před ostatními volnými jednotkami pro datové služby v roamingu.
8. Při převodu Účastnické smlouvy na jiného Účastníka se Baliček automaticky deaktivuje.
9. Pokud je u Účastnické smlouvy aktivován baliček, nelze u této Účastnické smlouvy nastavit data roaming limit.

10. Baliček je možné aktivovat a následně nejdříve po 30 dnech od okamžiku jeho aktivace deaktivovat, a to prostřednictvím Zákaznického centra – business.

11. Využívání baličku může mít vliv na dosažení zvolené úrovně minimálního měsíčního plnění.

12. Baliček nelze využívat souběžně se zvýhodněním T-Mobile BalckBerry roaming a Roaming M2M Data.

13. TMCZ si vyhrazuje právo kdykoliv aktualizovat a měnit podmínky a rozsah těchto obchodních podmínek či nabízení tohoto Baličku zrušit. Takové změny budou účinné ode dne jejich zveřejnění na internetových stránkách T-Mobile, nebude-li stanoven termín pozdější.

14. Tyto Obchodní podmínky nabývají platnosti a účinnosti dne 1. 7. 2010.

Územní rozsah platnosti baličku

Belgie, Bulharsko, Dánsko, Estonsko, Finsko, Francie, Irsko, Itálie, Kypr, Litva, Lotyšsko, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Německo, Nizozemsko, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Rumunsko, Řecko, Slovensko, Slovinsko, Španělsko, Švédsko, Velká Británie a území Alandské ostrovy, Azorské ostrovy, Francouzská Guyana, Gibraltar, Guadeloupe, Kanárské ostrovy, Madeira, Martinik a Réunion.

Albánie, Andorra, Bělorusko, Bosna a Hercegovina, Faerské ostrovy, Chorvatsko, Island, Jugoslávie, Lichtenštejnsko, Moldavsko, Monako, Norsko, Švýcarsko, Tunisko, Turecko a Ukrajina.

Příloha 3

T-Mobile Otevřený internet – pravidla pro poskytování služby Přístup k síti Internet

Společnost T-Mobile Czech Republic, a.s. při poskytování služeb přístupu k síti internet umožňuje:

- možnost přijímat a vysílat informace/data podle výběru koncového uživatele,
- možnost používat služby a aplikace podle výběru koncového uživatele,
- možnost instalovat vlastní hardware a programové vybavení, pokud nepoškozuje síť,
- poskytování smluvně sjednané kvality služby za dodržení smluvně ujednaných podmínek

U služby přístupu k síti internet nerozlišuje jednotlivé datové toky za účelem blokování, zpomalení nebo snížení kvality jejich odbavení vyjma opodstatněného řízení datového provozu.

Mezi opodstatněné řízení provozu patří řízení:

- za účelem splnění povinností přímo vyplývajících z ustanovení právního předpisu nebo na základě rozhodnutí soudu,
- pro předcházení mimořádným situacím a za účelem zachování integrity a zabezpečení sítí a služeb poskytovaných prostřednictvím těchto sítí,
- za účelem minimalizace účinků mimořádného rizika přetížení sítě.

Opodstatněné řízení provozu vychází z obecných principů relevance, přiměřenosti, účinnosti, nediskriminace a transparentnosti.

Opodstatněné řízení provozu použije takové metody, které zajistí doručení služby ve sjednané kvalitě.