

Dodatek číslo 1

ke smlouvě o dílo č. 0040110504732 ze dne 22. 11. 2011 na zajištění realizace projektu  
Metropolitní síť Brno – Propojení magistrátu s úřady městských částí – fáze III

uzavřený dle § 536 a následujících zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, v platném  
znění a dle zákona č. 121/2000 Sb., autorského zákona, v platném znění

Článek 1

**Smluvní strany**

Objednatel:

statutární město Brno  
Zastoupené: Bc. Romanem Onderkou, MBA, primátorem  
Se sídlem: Dominikánské náměstí 1  
601 67 Brno  
IČ: 44992785  
DIČ: CZ44992785  
Bankovní spojení: The Royal Bank of Scotland plc, organizační složka  
Hilleho 6, 602 00 Brno  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Ve věcech technických  
je oprávněn jednat: Ing. Jaromír Emmer, vedoucí OMI MMB  
Ve věcech dodatku  
je oprávněn jednat: Mgr. Ing. Robert Kotzian, Ph.D., 1. náměstek primátora  
Číslo smlouvy: 0040110504732

Zhotovitel:

Společnost: O2 Czech Republic a.s.  
Zastoupená: [REDACTED]  
Se sídlem: Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4  
IČ: 60193336  
DIČ: CZ60193336  
Zapsána v OR, vedeném v Praze, oddíl B, vložka 2322  
Bankovní spojení: Komerční banka a.s. – Centrála Praha  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Číslo smlouvy:

Společnost: UNIS COMPUTERS, a.s.  
Zastoupená: Ing. Vítězslavem Machem, členem představenstva  
Se sídlem: Jundrovská 618/31, 624 00 Brno 24  
IČ: 63476223  
DIČ: CZ63476223  
Zapsána v OR, vedeném v Brně, oddíl B, vložka 6087  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
Číslo účtu: [REDACTED]  
Číslo smlouvy:

Společnost: InfoTel, spol. s r.o.  
Zastoupená: Ing. Pavlem Košťálem, jednatelem  
Se sídlem: Novolíšeňská 18, 628 00 Brno 28  
IČ: 46981071  
DIČ: CZ46981071  
Zapsána v OR, vedeném v Brně, oddíl C, vložka 8142  
Bankovní spojení: ČSOB, a.s.  
Číslo účtu: [REDACTED]

Pro účely tohoto Dodatku č. 1 se uvedené smluvní strany označují jako Objednatel a Zhotovitel. Dále společně strany a jednotlivě strana. Smlouva o dílo č. 0040110504732 ze dne 22. 11. 2011 na zajištění realizace projektu Metropolitní síť Brno – Propojení magistrátu s úřady městských částí – fáze III, je pro účely tohoto Dodatku označována jako Smlouva. Dodatek č. 1 je dále označován jako Dodatek.

## Článek 2

### Předmět Dodatku

- 2.1 Předmětem Dodatku ke Smlouvě je zajištění propojení nového sídla ÚMČ Brno-Starý Lískovec na adrese Oderská 4, 625 00 Brno s Metropolitní sítí Brno a zajištění servisu nově vybudovaného propojení, dle specifikace uvedené v přílohách tohoto Dodatku.
- 2.2 Pro vybudování komunikační infrastruktury, která je předmětem plnění tohoto Dodatku je nezbytné provedení následujících činností:
  - vybudování zemních přenosových tras specifikovaných v přílohách tohoto Dodatku, a to pomocí optického kabelu, ODF rozvaděčů a optických spojek;
  - vybudování elektrorozvodů, napájení, jištění a zemnění rackových skříní;



- dodávka zařízení, jejichž specifikace a množství je vymezeno v přílohách tohoto Dodatku;
- provedení nezbytných stavebních prací, včetně prací úklidových, uvádějících předmětem plnění dotčená místa do stavu před zahájením realizace (vč. odklizení odpadu vzniklého při plnění předmětu plnění);
- vybudování přípojky NN k datovému racku a zpracování revizní zprávy pro nově vybudovanou přípojku NN;
- zpracování měřících protokolů optických vláken v členění dle jednotlivých přenosových tras;
- přesun stávající technologie (aktivní prvek, rack, RMS, UPS) z lokality Klobásova 9 do lokality Oderská 4, Brno;
- zpracování dokumentace skutečného provedení připojení k Metropolitní síti Brno (v aplikaci ACAD a v listinné formě);
- doložení provedení připojení k Metropolitní síti Brno zaměřením skutečného stavu v digitálním provedení;

### 2.3 Předmět plnění taktéž zahrnuje:

- veškerou instalaci a montáž všech prvků Metropolitní sítě Brno uvedených v přílohách tohoto Dodatku;
- ověření funkce jednotlivých prvků Metropolitní sítě Brno a vybudovaného systému jako celku;
- provedení geodetického zaměření všech přenosových tras vybudovaných v rámci předmětu plnění, jakož i předání kompletní dokumentace k zaměření i o celém díle (zejména geometrické plány), zřízení věcných břemen atd.;
- Zhotovitel musí zajistit na svůj náklad a nebezpečí veškeré vyjádření, povolení stanoviska, rozhodnutí apod., a to jak od orgánů veřejné správy, tak i od ostatních subjektů, které takováto vyjádření, povolení stanoviska, rozhodnutí apod. vydávají a poskytují v souladu s obecně závaznými právními předpisy;

### 2.4 V rámci plnění předmětu Dodatku se Zhotovitel zavazuje:

- poskytnout veškerá uživatelská práva pro naplnění účelu tohoto Dodatku k těm prvkům přenosových tras, k nimž nebude na Objednatele převedeno vlastnické právo, zejména, nikoli však výlučně, se jedná o zařízení Zhotovitele či jiných osob, v nichž budou uložena a vedena optická vlákna;
- poskytovat servis na všechna v rámci plnění předmětu dodaná zařízení a optické prvky komunikační infrastruktury včetně prvků zahrnutých do servisu, které budou dodány na základě realizace tohoto Dodatku.

### Článek 3

#### Termín a místo plnění

- 3.1 Místem plnění je území statutárního města Brna.
- 3.2 Zhotovitel se zavazuje poskytovat servisní služby dle tohoto Dodatku na dobu neurčitou.
- 3.3 Služby, které lze řešit vzdáleně, budou po dohodě s Objednatelům poskytnuty v sídle Zhotovitele.

### Článek 4

#### Cena

- 4.1 Cena za řádné a včasné předání předmětu plnění dle čl. 2.1, 2.2 a 2.3 Dodatku se stanovuje dohodou smluvních stran ve výši:

Cena bez DPH:	593.814,- Kč
DPH (21%):	124.701,- Kč
Cena včetně DPH:	718.515,- Kč

Tato část bude fakturována společností Telefónica Czech Republic, a.s.

- 4.2 Cena za realizaci předmětu plnění dle čl. 2.4 je součástí ceny dle článku 4.1 Smlouvy.
- 4.3 Cena dle odst. 4.1 Dodatku je cenou nejvýše přípustnou a závaznou po celou dobu plnění a zahrnuje veškeré náklady nutné nebo Zhotovitelem vynaložené pro řádné splnění předmětu tohoto Dodatku.
- 4.4 V případě jiné sazby DPH bude Zhotovitel Objednateli účtovat sazbu DPH ve výši odpovídající platným a účinným právním předpisům ke dni zdanitelného plnění. Cena za plnění bez DPH tímto není dotčena.

### Článek 5

#### Závěrečná ujednání

- 5.1 V Příloze č. 1 Smlouvy - Technická specifikace díla se část popisující napojení radnice městské části Starý Lískovec se sídlem Klobásova 9 Brno, nahrazuje Přílohou č. 1 Dodatku – Technická specifikace předmětu plnění, která popisuje optické připojení radnice městské části Starý Lískovec na nové sídlo Oderská 4 Brno na Metropolitní síť Brno.
- 5.2 Další ustanovení Smlouvy o dílo č. 0040110504732 ze dne 22. 11. 2011 nedotčená tímto Dodatkem zůstávají v platnosti beze změn.
- 5.3 Dodatek je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních, z nichž dvě vyhotovení obdrží Objednatel a dvě vyhotovení obdrží Zhotovitel.



- 5.4 Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu zástupci obou smluvních stran.
- 5.5 Nedílnou součástí Dodatku jsou následující přílohy:
- Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění
  - Příloha č. 2 – Specifikace stavebních prací, dodávek a služeb prováděných Zhotovitelem pro realizaci díla
  - Příloha č. 3 – Harmonogram realizace

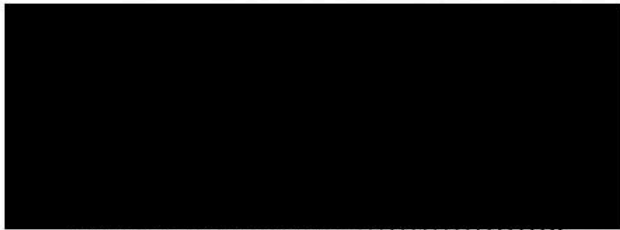
Doložka: Tento Dodatek byl schválen Radou města Brna na schůzi R6/142 dne 11. 6. 2014.

V Brně dne 23. 7. 2014

V Brně dne 21. 7. 2014

Objednatel:

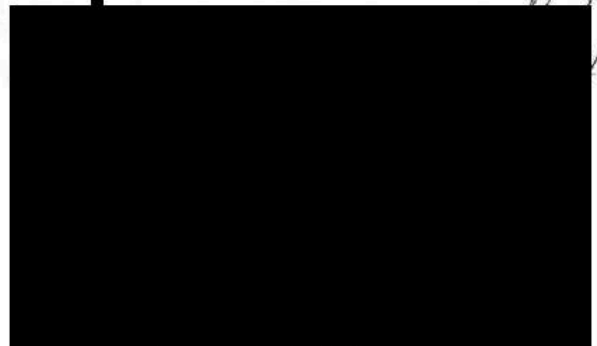
Zhotovitel:



za statutární město Brno  
Mgr. Ing. Robert Kotzian, Ph.D.  
1. náměstek primátora

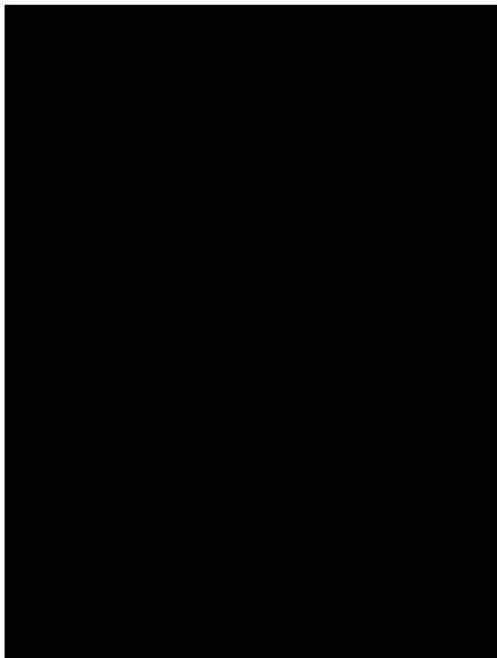


Telefonica Czech Republic, a.s.



UNIS COMPUTERS, a.s.

Ing. Vítězslav Mach  
člen představenstva



InfoTel, spol. s r.o.  
Ing. Pavel Košťál  
jednatel

## Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění

### Optické připojení radnice městské části Starý Lískovec na Metropolitní síť Brno.

- **Starý Lískovec: Oderská 4**

Do lokality Oderská 4 bude přiveden optický kabel 12f z nového zemního boxu před lokalitou Klobásova 9. Z lokality Oderská 4, bude proveden zemní výkop ke stávající zemní trase Metropolitní sítě Brno na ul. Vltavská. V tomto bodě bude usazen nový zemní box. Zemní box bude sloužit jako propojení nové HDPE 40 mm zemní trasy ke stávající kabelové trase.

Z tohoto zemního boxu bude použita nová mikrotrubička, která povede do uzlu OS A 5.0.

Dále bude použita další nová mikrotrubička, která přes OS A 5.0.1 povede až před lokalitu Klobásova 9. Před lokalitou Klobásova 9 je nutné vybudovat zemní box pro ukončení stávajícího kabelu a pro budoucí bezproblémový přístup k optické trase. Do takto připravené mikrotrubičky (trasy) bude instalován nový optický mikrokabel z lokality Oderská 4.

Pro technologické zprovoznění lokality Oderská 4 je nutné přemístit stávající technologii, provést optické sváry na optických kabelech, provést nové měření koncového bodu, provést rekonfiguraci aktivní technologie. Tímto způsobem dojde k napojení lokality Oderská 4 na Metropolitní síť Brno a současně dojde k prodloužení stávající sítě.

Vlákna budou provařena tak, aby v lokalitě Oderská 4 bylo ukončeno 6f z lokality LÁNY 3 a zároveň ve spojkách byly provařeny všechny vlákna.

Příloha č. 2 – Specifikace stavebních prací, dodávek a služeb prováděných Zhotovitelem pro realizaci díla

- Povolení k výkopovým pracím
- Zemní výkopové práce
- Montážní kabelové práce
- Optické práce, svařování vláken
- Kontrolní měření vláken
- Přepojení technologie
- Vypracování dokumentace, včetně VB pro operátora
- Materiál dle technické specifikace ZVZ, 12. vl optický kabel

### Příloha č. 3 – Harmonogram realizace

Zahájení realizace (TO) je od podpisu smlouvy o dílo.

Harmonogram:

TO+30 dní – vyřízení potřebných povolení k zahájení stavebních prací

TO+60 dní – stavební a montážní práce, připojení technologie, kontrolní měření

TO+90 dní – dokumentace (Geodetické a geometrické zaměření)

