

Dodatek č. 1 **ke smlouvě „Smlouva o dílo na Dodávku optického propojení TCK“**

Č. smlouvy objednatele: S-5144/ŘOI/2015
Č. smlouvy dodavatele:

Objednatel: Středočeský kraj
se sídlem: Zborovská 11, 150 21 Praha 5
zastoupený: Ing. Zuzanou Moravčíkovou, náměstkyní hejtmána pro oblast investic a veřejných zakázek
IČ: 70891095
DIČ: CZ70891095
bankovní spojení: PPF banka a.s.
číslo účtu: 4440009090/6000

(dále jen „objednatel“)

a

Dodavatel:
Název / obchodní firma: O2 Czech Republic a.s.
se sídlem: Za Brumlovkou 266/2, 140 22 Praha 4
IČ: 60193336
DIČ: CZ 601393336
zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 2322
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., č.ú.: 69700-021/0100
jednající: Petr Krutký, Account Manager, na základě Pověření ze dne 20.4.2015
(dále jen „dodavatel“)

(Objednatel a dodavatel společně dále jen „smluvní strany“)

Úvodní prohlášení

I.

Smluvní strany uzavřely dne 13. 8. 2015 smlouvu o dílo s názvem „Smlouva o dílo na Dodávku optického propojení TCK“ pod číslem objednatele S-5144/ŘOI/2015 (dále jen „Smlouva“).

II.

Při realizaci zakázky bylo zjištěno, že na základě Smlouvy o spolupráci se Statutárním městem Kladno (dále jen „SMK“) a Středočeským krajem číslo S-4948/ŘOI/2015 ze dne 2. 6. 2015 je možno využít stavební připravenosti části sítě, kterou SMK samostatně v rámci své aktivity na Kladně budovalo (v zadávací dokumentaci jsme si toto právo využití deklarovali, ale nebylo možno předvídat konkrétní rozsah vzhledem k probíhající výstavbě SMK).

a) V průběhu realizace zakázky bylo zjištěno, že lze využít připravenosti u optického propojení mezi optickými trasami, jak jsou uvedené v příloze Smlouvy č. 1 Technická specifikace, a to konkrétně mezi záložním technologickým centrem (dále jen „ZTCK“) a Zdravotní záchranou službou Kladno (dále jen „ZZS Kladno“). V tomto případě nebylo nutno provést výkopové práce včetně uvedení do původního stavu, pokládku HDPE trubky a instalaci mikrotrubičky.

Z tohoto důvodu bylo na tomto úseku z celkové částky 300.018,- Kč bez DPH ušetřeno 57.138,40 Kč bez DPH.

- b) Dále bylo možno využít připravenost od SMK pro část úseku tras, jak jsou uvedené v příloze Smlouvy č. 1 Technická specifikace, a to konkrétně mezi trasou ZTCK – SMK přes Policii ČR, protože SMK připravilo k použití i mikrotrubičku, kterou jsme nemuseli instalovat v úseku trasy ZTCK - Policie ČR.

Z tohoto důvodu bylo na tomto úseku z celkové částky 274.664,- Kč bez DPH ušetřeno 38.016,75 Kč bez DPH.

K těmto změnám bylo možno přistoupit poté, co SMK dokončilo svoji část výstavby a poskytlo připravenost pro tento projekt. Toto nastalo na přelomu září a října 2015, objednatel tuto skutečnost oznámil dodavateli. Dne 6. 10. 2015 na projektové poradě byla tato změna schválena, je součástí zápisu a byl podepsán Změnový list.

III.

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly, že čl. IV, odst. 1 Smlouvy bude nadále znít takto:

1. Celková cena za provedení díla a jeho následnou podporu a údržbu činí 2 703 917,96 Kč (slovy: dvě miliony sedm set třicet devět set sedmáct korun českých a devadesát šest haléřů) bez DPH; částka 21% DPH činí 567 822,77 Kč (slovy: pět set šedesát sedm tisíc osm set dvacet dva korun českých). Celková výše ceny s DPH činí 3 271 740,73 Kč (slovy: tři miliony dvě set sedm set jedentřicet set čtyřicet korun českých a sedmdesát tři haléřů). Cena je stanovena jako cena celková, úplná za plnění celého díla dle této smlouvy, bez variant a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady dodavatele spojené s realizací předmětu smlouvy.

Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změn.

IV.

1. Tento dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu smluvními stranami.
2. Tento dodatek byl vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž tři jsou určeny objednateli a jeden dodavateli.
3. Smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek přečetly a že odpovídá jejich pravé, vážné a svobodné vůli.
4. Tento dodatek je v souladu s usnesením Rady Středočeského kraje č. 048-45/2015/RK, ze dne 21. 12. 2015 a splňuje podmínky § 23 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích ve znění pozdějších předpisů.
5. Nedílnou součástí dodatku jsou přílohy:

Příloha č.1: Změnový list
Příloha č.2: Cenová kalkulace trasy ZTCK-ZZS
Příloha č.3: Cenová kalkulace trasy ZTCK-SMK

Smluvní strany na důkaz svého souhlasu s obsahem této smlouvy připojují své podpisy.

V Praze dne 14.1.2016
Objednatel



Středočeský kraj
Ing. Zuzana Moravčíková
náměstkyně hejtmána pro oblast investic a veřejných zakázek

V Praze dne 22.12.2015

Dodavatel

O2 Czech Republic a.s.
Za Brumlovkou 266/2
140 22 Praha 4
DIČ: CZ60193336

981

O2 Czech Republic a.s.
Petr Krutký
Account Manager

ZMĚNOVÝ LIST - POŽADAVEK NA ZMĚNU PROJEKTOVÉHO PLÁNU

Název projektu	Dodávka optického propojení TCK		
Dodavatel	O2 Czech Republic, a.s.		
Číslo projektu O2	P22413		
Manažer projektu O2	Radek Nejedlo		
Zákazník	Středočeský kraj, Odbor řízení PO a informatiky (ŘOI)		
Číslo projektu zákazníka	CZ.1.06/2.1.00/19.09274		
Číslo a název smlouvy	S-5144/ŘOI/2015 – Smlouva o dílo na dodávku optického propojení TCK		
Manažer projektu zákazníka	Milan Dvořák		
Předkladatel požadavku	Tomáš Moravec		
Název změny	Změna vedení trasy ZTCK – PČR a ZTCK ZZS Kladno		
Datum předložení	6.10.2015	Pořadové číslo změny:	1
Vlastník projektu O2	Petr Krutký	Datum, podpis	7.10.2015
Sponsor projektu Zákazníka	Michal Král	Datum, podpis	

1. Účel dokumentu

Požadavek na změnu je dokumentem upravujícím změny ohledně rozsahu projektu, nákladů, času, kvality či jiné změny, která má vliv změnu Projektového plánu.

2. Předmět a popis změny

Předmět změny	Popis změny
Změna vedení trasy ZTCK – PČR a ZTCK ZZS Kladno	V rámci technického řešení vedení jednotlivých tras bylo umožněno SM Kladno vhodnější řešení vedení tras. Díky změně vedení dojde k úspoře veřejných prostředků a prostředků evropských fondů
Dopady na cíle projektu	Dopady na cíle projektu nejsou



Pracnost a náklady na provedení	Pracnost a náklady na provedení budou nižší a dojde k celkové úspoře a) z důvodu zkrácení trasy vedení u trasy ZTCK – PČR, b) z důvodu možnosti využít trubičky SM Kladno, nemusí se provádět výkop a tím se celkové řešení zlevní.
Dopady do BC (nutnost aktualizovat BC)	Dochází k celkové úspoře a to jak na vstupech, tak na výstupech a tedy není nutné provádět rekalkulaci
Dopady na kvalitu	Nejsou
Dopady na zdroje projektu	Úspora – hlavně finančních zdrojů
Dopady na rozsah projektu	Nejsou
Dopady na harmonogram projektu	Nejsou

3. Přílohy

Zápis projektového týmu číslo 04 ze dne 6.10.2015.

Cenová kalkulace trasy ZTCK - ZS Kladno

	Jednotka		Nabídka		Skutečnost	
	KC/JV	JV	Cena	KC/JV	JV	Cena
Příprava a dokumentace						
Dokumentace pro provedení stavby	kpl	15 000	19 585	1,00	19 585	1,00
Dokumentace skutečného provedení	kpl	8 500	11 098	1,00	11 098,12	1,00
Inženýring	kpl	19 000	24 808	1,00	24 807,57	1,00
Závěrečné měření a dokumentace propoje	kpl	26 000	33 947	1,00	33 947,20	1,00
			89 437,83			92 193,18

Interiéry						
Instalace vnitřní trasy v objektu A	kpl	27900	36 428	1,00	36 428	1,00
Instalace vnitřní trasy v objektu B	kpl	10400	13 579	1,00	13 578,88	1,00
Ukončení optického kabelu v objektu	kpl	26000	33 947	2,00	67 894,41	2,00
			117 901,25			117 901,25

Exteriéry						
Vytýčení trasy nové trasy	m	11	14	110,00	1 579,85	1,4
Vytýčení stávajících inženýrských tras	kpl	3500	4 570	1,00	4 569,82	4 570
Výkop Kynety, Pokládka HDPE trubky, včetně dodání, zahrnutí, konečná úprava povrchu	m	200	261	110,00	28 724,56	261
Geodetické zaměření trasy	kpl	3000	2 617	1,00	2 616,99	2 617
Kalibrace HDPE trubky	kpl	1300	1 697	1,00	1 697,36	1 697
Dodávka a zařazení svazku mikrotrubiček do HDPE trubky	m	63	82	110,00	9 048,24	82
Vytýčení stávající trasy a její rekognoskace	m	10	13	349,00	7 168,08	13
Zařazení optického kabelu do mikrotrubičky	m	52	68	549,00	37 274,03	68
					92 678,92	
					1 579,85	1,4
					4 569,82	4 570
					28 724,56	261
					2 616,99	2 617
					1 697,36	1 697
					9 048,24	82
					7 168,08	13
					37 274,03	68
						32 785,17
						0,00
						0,00
						0,00
						0,00
						0,00
						0,00
						5 287,93
						27 497,24

ROZDÍL
-57 138,40

CELKEM	300 018,00	242 879,59
---------------	-------------------	-------------------

Cenová kalkulace trasy ZTCK - PČR (nově SM Kladno)

		Nabídka		Skutečnost	
		Cena	JV	Cena	JV
		Jednotka	KC/JV	Cena	KC/JV
Příprava a dokumentace					
Dokumentace pro provedení stavby	kpl	16 691,31	1,00	16 691,31	1,00
Dokumentace skutečného provedení	kpl	9 334,08	1,00	9 334,08	1,00
Inženýring	kpl	16 719,86	1,00	16 719,86	1,00
Závěrečné měření a dokumentace propoje	kpl	26 940,24	1,00	26 940,24	1,00
				69 685,49	
					65 306,15
Interiéry					
Instalace vnitřní trasy v objektu A	kpl	10 345,58	1,00	10 345,58	1,00
Instalace vnitřní trasy v objektu B	kpl	5 491,28	1,00	5 491,28	1,00
Ukončení optického kabelu v objektu	kpl	29 652,93	2,00	59 305,87	2,00
				75 142,73	
					75 142,73
Exteriéry					
Vytýčení stávající trasy a její rekognoskace	m	5,49	1 930,00	10 598,18	5,49
Vytýčení stávajících inženýrských tras	kpl	3 843,90	0,00	0,00	3 843,90
Výkop Kynety, Pokládka HDPE trubky, včetně dodání, zahrnutí, konečná úprava povrchu	m	274,56	0,00	0,00	274,56
Geodetické zaměření trasy	kpl	4 393,03	0,00	0,00	4 393,03
Kalibrace HDPE trubky	kpl	2 525,99	0,00	0,00	2 525,99
Dodávka a zařouknutí svazku mikrotrubiček do HDPE trubky	m	60,40	430,00	25 973,77	60,40
Zařouknutí optického kabelu do mikrotrubičky	m	48,32	1 930,00	93 263,97	48,32
				129 835,92	
					96 198,51
					7 621,90
					0,00
					0,00
					0,00
					0,00
					0,00
					21 503,87
					67 072,74

ROZDÍL
-38 016,75

CELKEM	274 664,14	236 647,39
---------------	-------------------	-------------------