

## DODATEK č. 2

2

### kterým se mění a doplňuje „Souhrn smluvních dohod“ na provedení „Souboru staveb městského okruhu v úseku Myslbekova – Pelc Tyrolka“

stavba č.9515 Myslbekova – Prašný most

stavba č.0080 Prašný most – Špejchar

stavba č.0079 Špejchar – Pelc Tyrolka

stavba č.0012 – Protipovodňová opatření na ochranu hl.m.Prahy  
etapa 0007, část 14 Troja – městský okruh

číslo smlouvy objednatele: DIL/21/04/003842/2006

číslo smlouvy zhotovitele: MTS D2 06020003

---

### Dodatek č. 2 uzavřený mezi

#### Hlavním městem Prahou

se sídlem: Mariánské nám.2, 110 01 Praha 1

IČ: 00064581

DIČ: CZ00064581

registrovaným dle § 94 zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění

bankovní spojení: PPF banka a.s., Na Strži 1702/65, 140 62 Praha 4

číslo účtu: 20028-5157-998/6000

(dále jen „objednatel“) na straně jedné

a

#### Metrostav a.s.

se sídlem: Koželužská 2246, 180 00 Praha 8

IČ: 00014915

DIČ: CZ00014915

registrovaným dle § 94 zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění

zapsán: v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze  
oddíl B, vložka 758

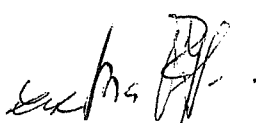
zastoupený: Ing. Miloš Hadravou, ředitelem divize 2

telefon : 266 709 665, fax : 266 709 668

bankovní spojení: Komerční banka, Praha 7

číslo účtu: 1809-071/0100

(dále jen „zhotovitel“) na straně druhé



## I.

A) Smluvní strany se dohodly na následující změně souhrnu smluvních dohod :

Na základě rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky č.j. OMI/1061/2008/MHMP/115585/2008 ze dne 19.2. 2008 se předmět plnění stávající veřejné zakázky rozšiřuje o zajištění prací a činností nezbytného geotechnického monitoringu (překlenovací geotechnický monitoring) pro řádný a bezpečný postup výstavby „**Souboru staveb Městského okruhu – stavba č. 9515 Myslbekova – Prašný most, stavba č. 0080 Prašný most – Špejchar, stavba č. 0079 Špejchar – Pelc Tyrolka, stavební část a stavba č. 0012 – Protipovodňová opatření na ochranu hl.m.Prahy , etapa 0007 , část 14 Troja – městský okruh stavební část. Překlenovací geotechnický monitoring se týká stavby č. 0079 Špejchar – Pelc / Tyrolka v období od zahájení stavby do 31.3.2008..**

Rozsah prací překlenovacího geotechnického monitoringu prováděných dle požadavků objednatele :

V 1. etapě – jámy 1,5 a 6 v Troji:

- geodetické body na terénu
- geotechnické a geologické sledování výrubů
- dynamická a akustická měření
- inklinometrická měření (příp. klouzavé deformetry)
- měření na portálech a stavebních jamách

Ve 2. etapě na staveništi Troja – jámy 2,3 a 4, staveniště Císařský ostrov, staveniště Partyzánská a na staveništi Letná:

- lokální geodetická síť
- geodetické body na terénu
- měření deformací objektů nadzemní zástavby
- sledování a měření poruch objektů nadzemní zástavby
- konvergenční měření
- geotechnické a geologické sledování výrubů
- hydrologické sledování
- bilance přiváděné a odváděné vody
- dynamická a akustická měření
- průkazná měření únosnosti svorníků
- extenzometrická měření
- inklinometrická měření (příp. klouzavé deformetry)
- měření namáhání primárního ostění
- měření na portálech a stavebních jamách
- geoelektrická a korozní měření;

včetně průběžných a závěrečných vyhodnocení.

co - 4/ hi

B) Celková cena za zhotovení díla (stavby) a dalších činností zhotovitele zahrnujících i práce dle odstavce A) tohoto článku, která je stanovena na základě rozhodnutí objednatele o přidělení veřejné zakázky na dílo ze dne 27.9.2006 č.j. OMI/6233/2006 jako cena nejvýše přípustná, se na základě rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky č.j. OMI/1061/2008/MHMP/115585/2008 ze dne 19.2. 2008 navyšuje u stavby č. 0079 Špejchar – Pelc / Tyrolka

C) Celková cena za zhotovení díla (stavby) a dalších činností zhotovitele v původním rozsahu této smlouvy je stanovena na základě rozhodnutí objednatele o přidělení veřejné zakázky na dílo ze dne 27.9.2006 č.j. OMI/6233/2006 jako cena nejvýše přípustná a činí:

Základní cena bez DPH	17.819.557.851,- Kč
19 % DPH	3.385.715.992,- Kč
<b>Cena celkem včetně DPH</b>	<b>21 205 273 843,- Kč</b>

Z toho cena za jednotlivé stavby, které jsou ve schváleném rozpočtu kapitálových výdajů OMI MHMP zařazeny samostatně:

	<b>základní cena</b>	<b>DPH</b>	<b>cena vč. DPH</b>
č. stavby 9515 <b>Myslbekova-Prašný Most</b>	3 872 870 388	735 845 373,90	<b>4 608 715 761,90</b>
č. stavby 0080 <b>Prašný most-Špejchar</b>	2 085 549 541	396 254 412,90	<b>2 481 803 953,90</b>
č. stavby 0079 <b>Špejchar-Pelc Tyrolka</b>	10 399 084 700	1 975 826 093,-	<b>12 374 910 793,-</b>
č. stavby 0012 <b>Protipovodňová opatření na ochranu hl.m. Prahy, etapa 0007, část 14 Troja - městský okruh</b>	142 085 974	26 996 335,-	<b>169 082 309,-</b>
<b>Mezisoučet</b>	<b>16 499 590 603</b>	<b>3 134 922 214,80</b>	<b>19 634 512 817,80</b>
fin. rezerva 8%	1 319 967 248	250 793 777,20	1 570 761 025,20
<b>celkem</b>	<b>17 819 557 851,-</b>	<b>3 385 715 992,-</b>	<b>21 205 273 843,-</b>

*Handwritten signature and initials*

*Navýšení ceny dle dodatku č. 2 :*

	<b>základní cena</b>	<b>DPH</b>	<b>cena vč. DPH</b>
č. stavby 0079 <b>Špejchar-Pelc Tyrolka</b>	47 657 553	9 054 935	<b>56 712 488</b>

*Celková cena za zhotovení díla jako nejvýše přípustná po zvýšení dle dodatku č.2:*

	<b>základní cena</b>	<b>DPH</b>	<b>cena vč. DPH</b>
č. stavby 9515 <b>Myslbekova-Prašný Most</b>	3 872 870 388	735 845 373,90	<b>4 608 715 761,90</b>
č. stavby 0080 <b>Prašný most-Špejchar</b>	2 085 549 541	396 254 412,90	<b>2 481 803 953,90</b>
č. stavby 0079 <b>Špejchar-Pelc Tyrolka</b>	10 446 742 253	1 984 881 028,00	<b>12 431 623 281,00</b>
č. stavby 0012 <b>Protipovodňová opatření na ochranu hl.m. Prahy, etapa 0007, část 14 Troja - městský okruh</b>	142 085 974	26 996 335,-	<b>169 082 309,-</b>
<b>Mezisoučet</b>	<b>16 547 248 156</b>	<b>3 143 977 149,80</b>	<b>19 691 225 305,80</b>
fin. rezerva 8%	1 319 967 248	250 793 777,20	1 570 761 025,20
<b>celkem</b>	<b>17 867 215 404,-</b>	<b>3 394 770 927,00</b>	<b>21 261 986 331,00</b>

## II. Ostatní ujednání

1. Tento dodatek je nedílnou součástí souhrnu smluvních dohod.
2. Tento dodatek je vyhotoven v deseti stejnopisech s platností originálu, z nichž devět obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
3. Ustanovení tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
4. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem tohoto dodatku včetně jeho příloh řádně seznámily, s jejím obsahem souhlasí, a že ji uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.

- Přílohy :
- č.1 Specifikace díla a kalkulace ceny dle staveb a v rámci staveb dle objektů  
Specifikace díla a kalkulace ceny dle staveb do položek rozpočtu  
( pouze v elektronické podobě – CD)
  - č.2 Specifikace díla a kalkulace ceny za jednotlivé stavby dle budoucích  
správců – provozovatelů
  - č.3 Rekapitulace nákladů na geotechnický monitoring

V Praze dne

19 -03- 2008

.....  
Za objednatele

Ing. Jiří Toman

ředitel OMI MHMP



V Praze dne

19 -03- 2008

.....  
Za zhotovitele

Ing. Miloslav Hadrava

ředitel Divize 2 Metrostav a.s.

Metrostav a.s.

180 00 Praha 9, Křižkova č. 22/3

tel. 02 61 46 15 (021)