

DODATEK č. 3

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. 3 uzavřený mezi

Hlavním městem Prahou

se sídlem: Mariánské nám.2, 110 01 Praha 1
 IČ: 00064581
 DIČ: CZ00064581
 zastoupené: registrovaným dle § 94 zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění
 Ing. Jiřím Tomanem, ředitelem odboru městského investora
 Magistrátu hlavního města Prahy
 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
 zapsán: registrovaným dle § 94 zákona č. 235/2004 Sb., v platném znění
 v Obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
 oddíl B, vložka 758
 zastoupený: Ing. Miloslavem 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

1. P.H.
 2. 10.9

I.

A) Smluvní strany se dohodly na následujících změnách souhrnu smluvních dohod:

Na základě rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky č.j. OMI/1730a/2008 ze dne 21.03.2008 se předmět plnění stávající veřejné zakázky rozšiřuje o zajištění prací a činností nezbytného geotechnického monitoringu 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 1.4. 2008 do ukončení prací ve staničení stavby km 6,100 a jeho vyhodnocení.

Rozsah prací překlenovacího geotechnického monitoringu prováděných dle požadavků objednatele:

Ve 3. etapě – tunel STT do staničení 5,900 km a tunel JTT do staničení 6,100 km, staveniště Troja a staveniště Letná:

- rozpis rozsahu měření
- vyhodnocení monitoringu
- závěrečné vyhodnocení monitoringu
- 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 napětí mezi horninou a primárním ostěním
- měření na portálech a stavebních jamách
- měření vlhkosti půdních horizontů
- geoelektrická a korozní měření
- základní vytyčovací síť

včetně vypracování realizační dokumentace.

ha [signature] 68

B) Původní cena dle dodatku č.2:



Základní cena bez DPH	17.867.215.404,00 Kč
19 % DPH	3.394.770 927,00 Kč
Cena celkem včetně DPH	21.261.986.331,00 Kč

Z toho cena za jednotlivé stavby činí:

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

C) Navýšení ceny dle tohoto dodatku č. 3:

	základní cena	DPH	cena vč. DPH
č. stavby 0079 Špejchar-Pelc Tyrolka	19 637 259	3 731 079,20	23 368 338,20

1  

D) Celková cena za zhotovení díla jako nejvýše přípustná po zvýšení dle tohoto dodatku č.3:

	<u>základní cena</u>	<u>DPH</u>	<u>cena vč. DPH</u>
č. stavby 9515 Myslbekova-Prašný Most	3 872 870 388	735 845 373,90	4 608 715 761,90
č. stavby 0080 Prašný most-Špejchar	2 085 549 541	396 254 412,90	2 481 803 953,90
č. stavby 0079 Špejchar-Pelc Tyrolka	10 466 379 512	1 988 612 107,20	12 454 991 619,20
č. stavby 0012 Protipovodňová opatření na ochranu hl.m. Prahy, etapa 0007, část 14 Troja - městský okruh	142 085 974	26 996 335,00	169 082 309,00
Mezisoučet	16 566 885 415	3 147 708 229,00	19 714 593 644,00
fin. rezerva 8%	1 319 967 248	250 793 777,20	1 570 761 025,20
celkem	17 886 852 663	3 398 502 006,20	21 285 354 669,20

**II.
Ostatní ujednání**

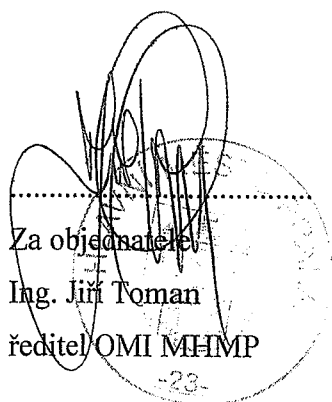
1. Tento dodatek je nedílnou součástí souhrnu smluvních dohod.
2. Tento dodatek je vyhotoven v deseti stejnopisech s platností originálu, z nichž devět obdrží objednatel a jeden zhotovitel.
3. Ustanovení tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti.
4. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem tohoto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

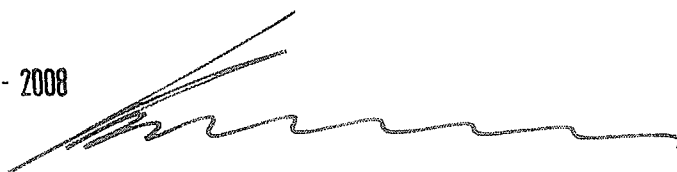
 002

- 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

- 1 -04- 2008


Za objednatele
Ing. Jiří Toman
ředitel OMI MHMP
-23-

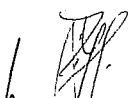


.....
Za zhotovitele

Ing. Miloslav Hadrava

ředitel Divize 2 Metrostav a.s.

Metrostav, a.s.
180 00 Praha 8, Koželužská 2246
IČ 00 01 49 15 (0202)

1. 

000