

DODATEK č. 4

stejnopis č. 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. 4 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

h. P. 10. 09

I.

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

Na základě rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky č.j. OMI/5263/2008/MHMP/531908/2008 ze dne 29.8. 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 po podpisu příslušného dodatku smlouvy do ukončení prací a jeho vyhodnocení.

Rozsah prací překlenovacího geotechnického monitoringu prováděných dle požadavků objednatele:

Ve 4. etapě – ve staničení stavby km 5,700 – 5,900, tunelová propojka B15 + hloubení jámy Letná a Troja:

- 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.

B) Původní cena dle dodatku č.3:

Základní cena bez DPH	17.886.852.663,00 Kč
19 % DPH	3.398.502.006,20 Kč
Cena celkem včetně DPH	21.285.354.669,20 Kč

Z toho cena za jednotlivé stavby činí:

	základní cena	DPH	cena vč. DPH
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

C) Navýšení ceny dle tohoto dodatku č. 4:

	základní cena	DPH	cena vč. DPH
č. stavby 0079 Špejchar-Pelc Tyrolka	19 249 828	3 657 467,30	22 907 295,30

D) Celková cena za zhotovení díla jako nejvýše přípustná po zvýšení dle tohoto dodatku č. 4:

	základní cena	DPH	cena vč. DPH
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	10 485 629 340	1 992 269 574,50	12 477 898 914,50
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	16 586 135 243	3 151 365 696,30	19 737 500 939,30
fin. rezerva 8%	1 319 967 248	250 793 777,20	1 570 761 025,20
celkem	17 906 102 491	3 402 159 473,50	21 308 261 964,50

**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.

- 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

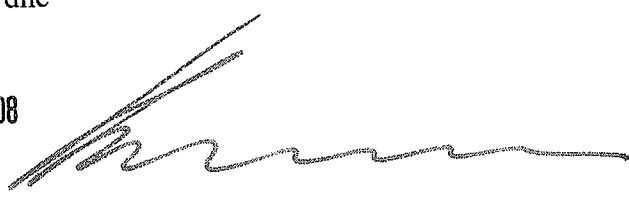
V Praze dne

19 -09- 2008


.....
Za objednatele

Ing. Jiří Toman

ředitel OMI MHMP


.....
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)