

DODATEK č.6 SMLOUVY O DÍLO

uzavřený ve smyslu znění Obchodního zákoníku, v platném znění

(zákon č. 513/91 Sb.)

Číslo zakázky zhotovitele : 03 0444 - 025

Číslo zakázky objednatele: 606/04-SSP

ISPROFIN: 327 362 00 91

na provádění geotechnického dozoru při provádění doplňkových geotechnických průzkumů, projektování a vlastní realizaci jednotlivých staveb IV. tranzitního železničního koridoru

Čl. 1. - Smluvní strany

1.1. Objednatel: **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

IČ: 709 94 234, DIČ: CZ70994234

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze, oddíl A, vložka 48384

jednající Ing. Janem Komárkem, generálním ředitelem

Odpovědný zaměstnanec:

ve věcech smluvních:

[redacted]

[redacted]

[redacted], (oba mimo podpisu této SOD a jejích příp. dodatků)

ve věcech technických: [redacted]

úředně oprávněný zeměměřický inženýr: [redacted]:

[redacted]

Kontaktní adresa pro doručování korespondence a daňových dokladů:

[redacted]

[redacted]

[redacted]

(dále jen objednatel)

1.2. Zhotovitel: **Stavební geologie – Geotechnika, akciová společnost**

Sídlo: Praha 5, Geologická 4 čp. 988, PSČ 152 00



IČ: 41192168

DIČ: CZ41192168

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném MS v Praze oddíl B,
vložka 992

zastoupená Ing. Václavem Hořejším, MBA, předsedou
představenstva a ředitelem společnosti

Odpovědní zaměstnanci:

a) ve věcech smluvních: I _____

b) ve věcech technických: _____

(dále jen zhotovitel)

Čl. 2. - Předmět smlouvy

Se doplňuje v souladu s bodem 2.3. smlouvy o dílo o body:

2.12. Snížilo se množství kontrolních zkoušek zemní pláně a konstrukčních vrstev, kontrolních zkoušek zemních prací a rozsah geotechnického dozoru staveb železničního spodku na stavbě „Optimalizace trati Strančice – Praha Hostivař“. Nerealizované zkoušky a snížení rozsahu geotechnického dozoru neovlivnily kvalitu díla a byly odsouhlaseny objednatelem dle aktuální situace při realizaci stavby.

Čl. 4. - Cena prací a platební podmínky

se doplňuje v souladu s bodem 4.2. smlouvy o dílo o bod:

4.18. Cena za geotechnický dozor na stavbě „Optimalizace trati Strančice – Praha Hostivař“ se snižuje z ceny 6,361.483 Kč (CÚ 2008) na cenu 3,782.809 Kč (CÚ 2008).

4.19. V souladu s ustanovením bodu 4.2. smlouvy bude na stavbě „Optimalizace trati Benešov – Strančice“ cena za dosud neprovedené a nevyfakturované částky navýšena o index spotřebitelských cen.

Cena prací, které byly vyfakturovány již před podpisem tohoto dodatku na stavbě „Optimalizace trati Benešov – Strančice“ činí 3,309.736 Kč (v CÚ 2004, 2007 a 2008). Zbylá částka do výše 8,563.232 Kč (v CÚ 2008) bude navýšena o index spotřebitelských cen ve výši:

6,3% za rok 2008.

Před navýšením o index spotřebitelských cen za rok 2008 činí zbylá částka $8,563.232 - 3,309.736 = 5,253.496$ Kč. Celková částka za předmět plnění dle této smlouvy, složená z již zaplacené části a zbylé části navýšené o index spotřebitelských cen, činí $3,309.736 + (8,563.232 - 3,309.736) * 1,063 = 8,894.202$ Kč.

Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009 na stavbě „Optimalizace trati Benešov – Strančice“ je uveden spolu s indexy spotřebitelských cen za roky 2007 a 2008 v příloze č.1 tohoto dodatku.

4.20. V souladu s ustanovením bodu 4.2. smlouvy bude na stavbě „Modernizace trati Doubí u Tábora – Tábor“ cena za dosud neprovedené a nevyfakturované částky navýšena o index spotřebitelských cen.

Cena prací, které byly vyfakturovány již před podpisem tohoto dodatku na stavbě „Modernizace trati Doubí u Tábora – Tábor“ činí 3,425.590 Kč (v CÚ 2004, 2007 a 2008). Zbývá částka do výše 4,975.116 Kč (v CÚ 2008) bude navýšena o index spotřebitelských cen ve výši:

6,3% za rok 2008.

Před navýšením o index spotřebitelských cen za rok 2008 činí zbylá částka 4,975.116 - 3,425.590 = 1,549.526 Kč. Celková částka za předmět plnění dle této smlouvy, složená z již zaplacené části a zbylé části navýšené o index spotřebitelských cen, činí $3,425.590 + (4,975.116 - 3,425.590) * 1,063 = 5,072.736$ Kč.

Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009 na stavbě „Modernizace trati Doubí u Tábora – Tábor“ je uveden spolu s indexy spotřebitelských cen za roky 2007 a 2008 v příloze č.2 tohoto dodatku.

4.21. V souladu s ustanovením bodu 4.2. smlouvy bude na stavbě „Optimalizace trati Horní Dvořiště st.hr. – České Budějovice“ cena za dosud neprovedené a nevyfakturované částky navýšena o index spotřebitelských cen.

Cena prací, které byly vyfakturovány již před podpisem tohoto dodatku na stavbě „Optimalizace Horní Dvořiště st.hr. – České Budějovice“ činí 1,819.568 Kč (v CÚ 2004 a 2008). Zbývá částka do výše 4,905.978 Kč (v CÚ 2008) bude navýšena o indexy spotřebitelských cen ve výši:

6,3% za rok 2008.

Před navýšením o index spotřebitelských cen za rok 2008 činí zbylá částka 4,905.978 - 1,819.568 = 3,086.410 Kč. Celková částka za předmět plnění dle této smlouvy, složená z již zaplacené části a zbylé části navýšené o indexy spotřebitelských cen, činí $1,819.568 + (4,905.978 - 1,819.568) * 1,063 = 5,100.422$ Kč.

Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009 na stavbě „Optimalizace trati Horní Dvořiště st.hr. – České Budějovice“ je uveden spolu s indexy spotřebitelských cen za léta 2004 až 2008 v příloze č.3 tohoto dodatku.

Tento dodatek č.6 je vyhotoven v 6 (šesti) stejnopisech s příslušnými přílohami, které jsou jeho nedílnou součástí. Po podpisu obou smluvních stran objednatel obdrží 4 vyhotovení dodatku č.6 a zhotovitel 2 vyhotovení dodatku č.6.

Nedílnou součástí tohoto dodatku č.6 smlouvy jsou přílohy číslo:

- 1) Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009 na stavbě „Optimalizace trati Benešov – Strančice“,
- 2) Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009 na stavbě „Modernizace trati Doubí u Tábora – Tábor“,


3) Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009 na stavbě „Optimalizace trati Horní Dvořiště st.hr. – České Budějovice“.


V Praze dne

V Praze dne 9.3.2009

Objednatel:

Zhotovitel:


Ing. Jan Komárek
generální ředitel SŽDC, s.o.


Ing. Václav Hořejší, MBA
předseda představenstva

Nárůst indexu spotřebitelských cen

rok 2007	rok 2008
2,8%	6,3%

Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009

	CÚ 2004	CÚ 2007	CÚ 2009
GT dozor pražcového podloží 1.koleje ve stávající trase	63 000 Kč	67 644 Kč	73 919 Kč
GT dozor pražcového podloží 2.koleje ve stávající trase	50 400 Kč	54 116 Kč	59 135 Kč
GT dozor pražcového podloží 2.koleje v nové ose	40 320 Kč	43 292 Kč	47 308 Kč
GT dozor pražcového podloží obou kolejí v nové ose	60 480 Kč	64 939 Kč	70 963 Kč
GT dozor pražcového podloží v předjízdných kolejích	50 400 Kč	54 116 Kč	59 135 Kč
Kontrolní zkoušky zemní pláně a konstrukčních vrstev	18 980 Kč	20 379 Kč	22 270 Kč
Kontrolní zkoušky při těžbě zemin	3 900 Kč	4 188 Kč	4 576 Kč
Kontrolní zkoušky při ukládání zemin do násypu	3 600 Kč	3 865 Kč	4 224 Kč
GT dozor staveb žel.spodku mimo tunelů	400 Kč	429 Kč	469 Kč

Nárůst indexu spotřebitelských cen

Příloha č.2 dod.č.6 SOD 606/04-SSP
stavba Doubí u Tábora - Tábor

rok 2007	rok 2008
2,8%	6,3%

Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009

	CÚ 2004	CÚ 2007	CÚ 2009
GT dozor pražcového podloží 1.koleje ve stávající trase	70 000 Kč	75 160 Kč	82 133 Kč
GT dozor pražcového podloží 2.koleje ve stávající trase	56 000 Kč	60 128 Kč	65 706 Kč
GT dozor pražcového podloží 2.koleje v nové ose	44 800 Kč	48 103 Kč	52 565 Kč
GT dozor pražcového podloží obou kolejí v nové ose	67 200 Kč	72 154 Kč	78 847 Kč
GT dozor pražcového podloží v předjízdnych kolejích	0 Kč	60 128 Kč	65 706 Kč
Kontrolní zkoušky zemní pláně a konstrukčních vrstev	18 980 Kč	20 379 Kč	22 270 Kč
Kontrolní zkoušky zemních prací	těžba	3 900 Kč	4 188 Kč
	násyp	3 600 Kč	3 865 Kč
GT dozor staveb žel.spodku mimo tunelů	400 Kč	429 Kč	469 Kč

Nárůst indexů spotřebitelských cen

rok 2004	rok 2005	rok 2006	rok 2007	rok 2008
2,8%	1,9%	2,5%	2,8%	6,3%

Podrobný výčet všech jednotkových cen prací geotechnického konzultanta v roce 2009

	CÚ 2004	CÚ 2009
GT dozor pražcového podloží 1.koleje ve stávající trase	70 000 Kč	82 133 Kč
GT dozor pražcového podloží 2.koleje ve stávající trase	56 000 Kč	65 706 Kč
GT dozor pražcového podloží 2.koleje v nové ose	44 800 Kč	52 565 Kč
GT dozor pražcového podloží obou kolejí v nové ose	67 200 Kč	78 847 Kč
Kontrolní zkoušky zemní pláně a konstrukčních vrstev	18 980 Kč	22 270 Kč
Kontrolní zkoušky zemních prací násyp	3 600 Kč	4 224 Kč
GT dozor staveb žel.spodku mimo tunelů	400 Kč	469 Kč