

DODATEK č. 1 KE SMLOUVĚ O DÍLO

(ev. č. smlouvy o dílo objednatele PM 46318//2012-405/Rid, ev. č. smlouvy o dílo zhotovitele 06403/2012)

uzavřený níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanoveními § 536 a následujícími paragrafy zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů

I.Smluvní strany

1. Objednatel: **Povodí Moravy, s.p.**
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně v oddíle A, vložka č. 13565
Sídlo: Dřevařská 932/11, 602 00 Brno
Jednající: **Ing. Radimem Světlíkem**,
generálním ředitelem Povodí Moravy, s.p.
IČ: 70890013
DIČ: CZ70890013
Tel., fax: 541 637 111, 541 211 403
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Brno – venkov
Číslo účtu: 29639641/0100
Zástupce ve věcech technických: Ing. Vladan Sigmund

2. Zhotovitel: **Metrostav a.s.**
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Praze, v oddíle B,, vložka č. 758
Sídlo: Koželužská 2246, 180 00 Praha 8
Jednající: **Ing. Františkem Kočím**, členem představenstva a
Ing. Pavlem Pilátem, členem představenstva
IČ: 000 14 915
DIČ: CZ 000 14 915
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 1089-071/0100
Zástupce ve věcech technických: Ing. Jan Cuc, ředitel divize 6
Ing. Petr Benda, výrobní náměstek divize 6

II. Předmět dodatku

Mezi smluvními stranami byla dne 30. 8. 2012 uzavřena smlouva, jejímž předmětem je provedení díla „**Rožnovská Bečva, km 32,570 – 36,000 oprava toku, Horní Bečva**“, dále jen „smlouva o dílo“. Původně předpokladaným termínem zahájení provádění díla byl červenec 2012, avšak vzhledem k časové prodlevě došlo k uzavření smlouvy až ve výše uvedeném termínu, tj. 30. 8. 2012. Smlouva nabyla účinnosti dne 12. 9. 2012 a ve stejný den bylo zahájeno provádění díla (předání staveniště).

S ohledem na výše uvedené se smluvní strany dohodly na změně smlouvy o dílo takto:

- **Článek III. Doba a místo plnění díla** se v odst. 1 mění takto

Termín ukončení díla a předání jeho předmětu:

do 30.6.2013

Z tohoto důvodu se ruší se příloha č. 2 Harmonogram prací a nahrazuje se přílohou tohoto dodatku.

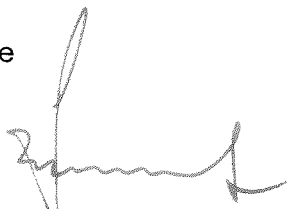
Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají tímto dodatkem nedotčena.

III. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek se po jeho podpisu stane nedílnou součástí smlouvy o dílo.
2. Dodatek je vyhotoven v 6 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 4 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.
3. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu dodatku oběma smluvními stranami.
4. Nedílnou součástí tohoto dodatku je Příloha č. 2 Harmonogram prací.

V Praze dne: 19. 10. 2012

Za zhotovitele

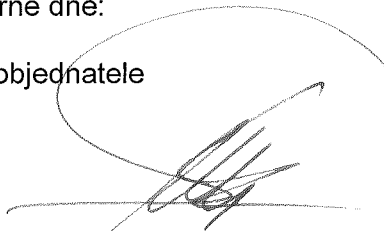


.....
Ing. Pavel Pilát
člen představenstva
Metrostav a.s.

.....
Ing. František Kočí
člen představenstva
Metrostav a.s.

V Brně dne: 29-10-2012

Za objednatele



.....
Ing. Radim Světlík
generální ředitel
Povodí Moravy, s.p.
Povodí Moravy, s.p.
601 75 Brno, Dřevařská 11
IČO:70890013, DIČ:CZ70890013
-1-

| ID | Název úkolu | Doba trvání | Zahájení | Dokončení | 2013 | | | | | | | | | | | |
|----|---|-----------------|---------------|----------------|-------|-----|----|-----|------|----|-----|------|-----|----|-----|------|
| | | | | | VIII. | IX. | X. | XI. | XII. | I. | II. | III. | IV. | V. | VI. | VII. |
| 1 | Rožnovská Bečva, km 32.570-36.00 | 301 dny? | 3.9.12 | 30.6.13 | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Převzetí staveniště | 1 den? | 3.9.12 | 3.9.12 | | | | | | | | | | | | |
| 3 | Zařízení staveniště | 5 dny | 4.9.12 | 8.9.12 | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Zajišťování vyjadřovaček (sítě, kácení) | 30 dny | 9.9.12 | 8.10.12 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Slovení ryb a raků | 30 dny | 19.9.12 | 18.10.12 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Stavební objekty 1-8 | 25 dny | 19.10.12 | 12.11.12 | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Stavební objekty 9-17 | 95 dny | 13.11.12 | 30.5.13 | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Stavební objekty 18-25 | 96 dny | 19.10.12 | 30.6.13 | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Předání stavby | 0 dny | 30.6.13 | 30.6.13 | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Likvidace zařízení staveniště | 5 dny | 1.7.13 | 5.7.13 | | | | | | | | | | | | |

Projekt: Rožnovská Bečva, km 32
Datum: 16.10.12

Úkol
Rozdělení
Průběh

Milník
Souhrnný
Souhrn projektu

Vnější úkoly
Vnější milník
Konečný termín

Stránka 1