



# 1. DODATEK KE SMLouvĚ O DíLO

## č. objednatele 160 97

**Objednatel:** ČEPRO, a.s.

*sídlo:* Dělnická 12/213, 170 04 Praha 17

*IČ:* 60193531

*č. účtu:* KB 11902931/0100

*zapsána:* OR při Městském soudu v Praze, sp. zn. B 2341, dne 1.1. 1994

*zast.:* Ing. Pavlem Švarcem, CSc. - předsedou představenstva a generálním ředitelem  
Ing. Pavlem Dolanským - členem představenstva a provozním ředitelem

a

**Zhotovitel:** Ochrana podzemních vod, s. r. o.

*sídlo:* Praha 6, Bělohorská 264/31, PSČ 16900

*IČ:* 26750066

*č. účtu:* ČSOB 698840/0300

*zapsána:* OR při Městském soudu v Praze, sp. zn. C 91358, dne 15.1. 2003

*zast.:* [REDACTED]

níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřeli tento dodatek ke smlouvě o dílo podle § 536 a násl. zák. č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

### I. Předmět díla

- 1.1. Předmětem smlouvy v roce 2007 je monitoring podzemních vod ve skladech Smyslov, Včelná a Vráto, který spočívá v dynamickém, případně statickém odběru vzorků podzemní vody a analýzách NEL (2x za rok). Monitoring proběhne v následujícím rozsahu: Smyslov – odběr 60-ti vzorků podzemních vod a analýz na NEL, 58 režimních měření hladin, Včelná – 14 odběrů a analýz NEL, Vráto – 36 odběrů a analýz NEL.
- 1.2. V případě lokality Pohnánek se jedná o monitorování staré deponie nebezpečného odpadu, jehož rozsah je každoročně upravován orgány státní správy. V roce 2007 proběhnou 2 kola monitoringu se statickým a dynamickým vzorkováním podzemních vod, plánovaný rozsah je 28 odběrů, 16 režimních měření a 28 analýz na obsahy NEL, BTEX a CIU.

### II. Provedení díla

- 2.1. Zhotovitel naváže na již prováděné práce od 1.1. 2007 pracemi dle článku I. smlouvy o dílo.

původní smlouva objednatele, č. ev.: 160 97  
zhotovitele, č. ev.: 13/06

Termín předání zpráv je do 30.1. 2008.

## V. Cena díla

5.1. Cena díla je sjednána dohodou na základě provedeného výběrového řízení v příložené specifikaci prací ve výši 402.700,- Kč bez DPH za rok.

(slovy čtyřistadvatisícesedmsetkorunčeských)

## IX. Závěrečná ustanovení

9.3. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č.1 – specifikace prací pro rok 2007.

V ostatních člancích a bodech se smlouva nemění.

Na důkaz souhlasu s obsahem všech výše uvedených ustanovení připojují obě smluvní strany podpisy svých oprávněných zástupců.

V Praze dne 27 -03- 2007

objednatel ČEPRO, a.s.

.....  
Ing. P.  
předs  
a ge

.....  
Ing. Pavel  
člen představenstva  
a provozní ředitel

V Praze dne.....

zhotovitel Ochrana podzemních vod, s.r. o.

původní smlouva objednatele, č. ev.: 160 97  
zhotovitele, č.ev.: 13/06

tabulka č. 1 k dodatku č.1 k SD č. 13/06- č. objednatele 160 97

**Lokalita: Smyslov, Včelná, Vráto, Pohnánek - specifikace prací**

Rozpočet prací je zpracován v následující tabulce. Ceny jsou uvedeny bez DPH.

<b>Smyslov</b>	<b>jednotka</b>	<b>jedn. cena</b>	<b>počet jedn.</b>	<b>cena</b>
režimní měření	ks	80	58	4640
dynamický odběr vzorku podzemní vody	ks	1600	50	80000
odběr vzorku - statický stav	ks	190	10	1900
analýza NEL	ks	450	60	27000
vyhodnocení, zpráva	hod	420	48	20160
<b>cena bez DPH</b>				<b>133700</b>
<b>Včelná</b>	<b>jednotka</b>	<b>jedn. cena</b>	<b>počet jedn.</b>	<b>cena</b>
dynamický odběr vzorku podzemní vody	ks	1600	14	22400
odběr vzorku - statický stav	ks	190	14	2660
analýza vody NEL	ks	450	28	12600
vyhodnocení, zpráva	hod	420	29	12180
<b>cena bez DPH</b>				<b>49840</b>
<b>Vráto</b>	<b>jednotka</b>	<b>jedn. cena</b>	<b>počet jedn.</b>	<b>cena</b>
dynamický odběr vzorku podzemní vody	ks	1600	36	57600
analýza NEL	ks	450	36	16200
vyhodnocení, zpráva	hod	420	24	10080
<b>cena bez DPH</b>				<b>83880</b>
<b>Pohnánek</b>	<b>jednotka</b>	<b>jedn. cena</b>	<b>počet jedn.</b>	<b>cena</b>
režimní měření	ks	80	16	1280
dynamický odběr vzorku podzemní vody	ks	1600	16	25600
odběr vzorku - statický stav	ks	190	12	2280
analýza vody NEL	ks	450	28	12600
analýza vody BTEX	ks	1050	28	29400
analýza vody CIU	ks	1750	28	49000
vyhodnocení, zpráva	hod	420	36	15120
<b>cena bez DPH</b>				<b>135280</b>
<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>402760</b>

Dle specifikace prací je zřejmé, že se jedná o monitoring podzemních vod na skladech Smyslov, Včelná a Vráto, který spočívá v dynamickém, případně statickém odběru vzorků podzemních vod z monitorovacích vrtů a následných analýz NEL s četností 2x ročně.

Na lokalitě Pohnánek (stará deponie nebezpečného odpadu) proběhne monitoring rovněž ve dvou kolech, kromě NEL budou sledovány i koncentrace BTEX a CIU. Práce budou vyhodnoceny v závěru roku zprávami s termínem do 30.1. 2008.

Datum: 9.1. 2007

Zpracováno