



objednatel č. ev.: 26822

zhotovitel č. ev.: 13/06

## 4. DODATEK KE SMLouvĚ O DíLO

### č. objednatele 160 97

**Objednatel:** ČEPRO, a.s.

*sídlo:* Praha 7, Dělnická č. p. 213, č. or. 12, PSČ 170 04

*IČ:* 60193531

*Fakturační adresa:* ČEPRO, a. s. – FÚ, odbor Účetny, 413 28 Roudnice nad Labem

*č. účtu:* KB 11902931/0100

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

*jednatel:* Ing. Jiří Borovec, MBA – předseda představenstva

Ing. František Todt - člen představenstva

•

**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.:* 

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 2010 je monitoring podzemních vod ve skladech Smyslov, Včelná a Vráto, který spočívá v dynamickém, případně statickém odběru vzorků podzemní vody a analýzách uhlovodíků C<sub>10</sub> - C<sub>40</sub> (2x za rok). Monitoring proběhne v následujícím rozsahu: Smyslov - odběr 60-ti vzorků podzemních vod a analýz C<sub>10</sub> - C<sub>40</sub>, 58 režimních měření hladin, Včelná - 14 odběrů a analýz C<sub>10</sub> - C<sub>40</sub>, Vráto - 36 odběrů a analýz C<sub>10</sub> - C<sub>40</sub>.
- 1.2. V případě lokality Pohnánek se jedná o monitorování staré deponie nebezpečného odpadu, jehož rozsah je každoročně upravován orgány státní správy. V roce 2010 proběhnou 2 kola monitoringu se statickým a dynamickým vzorkováním podzemních vod, plánovaný rozsah je 52 odběrů, 40 režimních měření a 52 analýz na obsahy uhlovodíků C<sub>10</sub> - C<sub>40</sub>, 48 BTEX a 48 CIU.

objednatel č. ev.: 26822

zhotovitel č.ev.: 13/06

## II. Provedení díla

2.1. Zhotovitel naváže na již prováděné práce od 1.1. 2010 pracemi dle článku I. smlouvy o dílo.

2.2. Termín předání zpráv je do 30.1. 2011.

## V. Cena díla

5.1. Cena díla je sjednána dohodou na základě provedeného výběrového řízení v příložené specifikaci prací ve výši 556.740,- Kč bez DPH za rok.

(slovy pětsetpadesátšesttisícsemdesetčtyřicetkorunčeských)

## IX. Závěrečná ustanovení

9.3. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č.1 - specifikace prací pro rok 2010.

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 17. 1. 2010

V Praze dne 18. 1. 2010

objednatel ČEPRO, a.s.

zhotovitel Ochrana podzemních vod, s.r. o.

  
OCHRANA PODZEMNÍCH VOD s.r.o.  
Bělohorská 31, Praha 6, 169 08

.....  
Ing. BA  
předs va

.....  
Ing. dt  
člen va

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

Příloha č. 1 k dodatku č. 4 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 C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub>	ks	720	60	43200
vyhodnocení, zpráva	hod	420	48	20160
<b>cena bez DPH</b>				<b>149900</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 C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub>	ks	720	28	20160
vyhodnocení, zpráva	hod	420	29	12180
<b>cena bez DPH</b>				<b>57400</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 C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub>	ks	720	36	25920
vyhodnocení, zpráva	hod	420	24	10080
<b>cena bez DPH</b>				<b>93600</b>
<b>Pohnánek</b>	<b>jednotka</b>	<b>jedn. cena</b>	<b>počet jedn.</b>	<b>cena</b>
dynamický odběr vzorku podzemní vody	ks	1600	36	57600
režimní měření	ks	80	40	3200
odběr vzorku - statický stav	ks	190	16	3040
analýza C <sub>10</sub> - C <sub>40</sub>	ks	720	52	37440
analýza vody BTEX	ks	1050	48	50400
analýza vody CIU	ks	1750	48	84000
vyhodnocení, zpráva	hod	420	48	20160
<b>cena bez DPH</b>				<b>255840</b>
<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>506740</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 C<sub>10</sub> - C<sub>40</sub> s četností 2x ročně.

Na lokalitě Pohnánek (stará deponie nebezpečného odpadu) proběhne monitoring rovněž ve dvou kolech, kromě C<sub>10</sub> - C<sub>40</sub> budou sledovány i koncentrace BTEX a CIU. Práce budou vyhodnoceny v závěru roku zprávami s termínem do 30.1. 2011

Datum: 18.12. 2009

Zpracoval

