

## 1. DODATEK KE SMLouvĚ O DíLO č. objednatele 160 88

**Objednatel:** ČEPRO, a.s.

*sidlo:* 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.

*sidlo:* 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.:* RNDr. Jiřím Čížkem - jednatelem

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 je sanační čerpání 5-ti vrtů na lokalitě Střelice v roce 2007 včetně údržby systému 6-ti vrtů(čerpadla, potrubí, kabely). Monitoring lokality zahrnuje odběr a analýzy 80 vzorků podzemní vody (NEL a měření hladin podzemních vod). Výsledkem prací bude zpráva o průběhu sanace a monitoringu lokality, včetně vyhodnocení vývoje znečištění.
- 1.2. Na lokalitě Kloubouky bude 2x ročně proveden dynamický odběr podzemních vod z monitorovacích vrtů a vzorky, 30 ks budou analyzovány na obsahy NEL. V závěru roku bude monitoring vyhodnocen závěrečnou zprávou.

původní smlouva objednatele, č. ev.: 160 88  
zhotovitele, č.ev.: 09/06

## II. Provedení díla

- 2.1. Zhotovitel naváže na již prováděné práce od 1.1. 2007 pracemi dle článku I. smlouvy o dílo.
- 2.2. Dílo se považuje za řádně provedené vyhotovením všech dohodnutých prací a předáním zpráv o průběhu sanací a monitoringů za kalendářní rok 2007.
- 2.3. Termín předání zpráv je do 28.1. 2008.

## V. Cena díla

- 5.1. Cena díla je sjednána dohodou na základě provedeného výběrového řízení v příložené specifikaci prací ve výši 604.760,- Kč bez DPH za rok.

(slovy šestsetčtyřtisícisedmsetšedesátkorunčeských)

## 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.**

27 -03- 2007

V Praze dne.....

objednatel ČEPRO, a.s. / EPRC

V Praze dne.....

zhotovitel Ochrana podzemních vod, s.r. o.

Ing. Pavel ŠVARC, CSc.  
předseda představenstva  
a generální ředitel

RNDr. Jiří Čížek  
jednatel

Ing. Pavel DOLANSKÝ  
člen představenstva  
a provozní ředitel

původní smlouva objednatele, č. ev.: 160 88  
zhotovitele, č.ev.: 09/06

## Příloha č.1

Příloha k dodatku č. 1 k SD č. 09/06 - č. objednatele 160 88

Lokalita: Střelice a Klobouky - specifikace prací

Rozpočet prací je zpracován v následující tabulce.

<b>Střelice</b>	<b>jednotka</b>	<b>jedn. cena</b>	<b>počet jedn.</b>	<b>cena</b>
údržba systému čerp. vrtů	vrt/rok	32000	6	192000
sanační čerpání 1 vrtu	vrt/rok	28000	5	140000
režimní měření	ks	85	400	34000
odběr vzorku - dynam. stav	ks	1500	40	60000
odběr vzorku - statický stav	ks	400	40	16000
analýza NEL	ks	450	80	36000
koordinace, sled a řízení prací	hod	380	47	17860
vyhodnocení, zpráva	hod	420	120	50400
<b>cena bez DPH</b>				<b>546260</b>
<b>Klobouky</b>	<b>jednotka</b>	<b>jedn. cena</b>	<b>počet jedn.</b>	<b>cena</b>
dynamický odběr vzorku podzemní vody	ks	1500	30	45000
analýza vody NEL	ks	450	30	13500
<b>cena bez DPH</b>				<b>58500</b>
<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>604760</b>

Na lokalitě Střelice bude probíhat čerpání linie vrtů pod stáčištěm cisteren v jižní části území (vrtů RP 263 až 266 a HP 206). Podle výsledků pozorování, v případě potřeby, bude do čerpání zapojen i centrální vrt drenážní lamely HP 305A v oblasti severovýchodně od areálu.

V rámci monitoringu bude jako v minulých letech probíhat pravidelná kontrola výskytu ropné fáze na hladině podzemní vody a měření hladin podzemní vody v čerpaných vrtech a ve vytypovaných vrtech v areálu skladu a v blízkém okolí, v případě zjištění volných RIJ na hladině podzemní vody (>3cm) bude prováděn jejich sběr.

Na vytypovaných vrtech a na výstupu sanačních jednotek budou během roku odebírány vzorky podzemní vody a analyzovány obsahy NEL (cca 40 analýz). Rovněž bude sledována hlubší terciární zvodeň (vrt HJ 257, vodovod v jídelně ČEPRO).

2x ročně bude provedeno režimní měření úrovní hladin podzemní vody (cca 2 x 80 objektů) a budou odebrány vzorky podzemní vody z vytypovaných vrtů a studní (cca 2 x 20 vzorků). Měření a vzorkovací práce prováděné v průběhu sanačního čerpání budou průběžně vyhodnocovány a na základě jejich výsledků budou prováděny operativní zásahy do režimu sanačního čerpání.

Na lokalitě Klobouky proběhne 2x ročně odběr vzorků podzemních vod v dynamickém stavu a následně analýzy NEL.

Závěrečné zprávy z obou lokalit budou objednateli předány do 28.1. 2008.

Datum: 9.1. 2007

Zpracoval:

