

# MINISTERSTVO FINANCÍ

**Odbor 45 Realizace ekologických závazků  
vzniklých při privatizaci**

**Ing. Radmila Musilová**

**vedoucí odd. 4501**

**Příprava realizace ekologických závazků**

Letenská 15

118 10 Praha 1

Telefon: 257 041 111 Fax: 257 042 788

ID datové schránky: xzeaauv

E-mail: podatelna@mfcf.cz

V Praze dne 27. 3. 2015

PID: MFCR5XDGGJ

Č. j.: MF-947/2015/4501-24

Počet listů: 2

Věc: **Poskytnutí dodatečných informací k zadávacím podmínkám – 4.**

Referent: Matoška Martin, Ing.

## **Veřejná zakázka:**

**Nadlimitní veřejná zakázka na poskytnutí služeb s názvem „Realizace sanačních opatření vedoucích k nápravě starých ekologických zátěží vzniklých před privatizací ve společnosti Momentive Specialty Chemicals, a.s. v Sokolově – II. etapa sanačního zásahu“, (ES č. 0209/1999 ze dne 7.12.1999 a následně doplněna dodatkem č.1 ze dne 6.9.2001), zadávané dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon VZ“), druhem zadávacího řízení – otevřené řízení, zveřejněná ve Věstníku veřejných zakázek dne 20.02.2015, s evidenčním číslem VZ 404905.**

Zadavatel dne 24.3.2015 a dne 25.3.2015 obdržel písemné žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám k výše uvedené veřejné zakázce v souladu s § 49 odst. 1 zákona VZ. V souladu s § 49 odst. 2 zákona VZ poskytujeme tyto níže uvedené dodatečné informace všem dodavatelům, kteří mají zájem na podání nabídky.

## **Dotaz č. 7:**

V Projektové dokumentaci jsou pro každou lokalitu uvedena předpokládaná průměrná čerpaná množství podzemní vody. Na lokalitě HVO-101 (kap. 6.2.8) je uvažováno s  $Q_{\text{prům}} = 2,5$  l/s po dobu 36 měsíců, na lokalitě bývalých mravenčanových výrob (kap. 6.3.3)  $Q_{\text{prům}} = 2,5$  l/s po dobu 36 měsíců a v jiných částech areálu závodu (kap. 6.4.4)  $Q_{\text{prům}} = 3$  l/s po dobu 18 měsíců. Dále jsou v kap. 5 mj. uvedeny důvody pro nezbytnost vypouštění přečištěných vod do podnikové kanalizace a dočištění na ČOV. Výpočtem lze dovodit tyto celkové čerpané objemy kontamin. vod: na lokalitě HVO-101: 233.280 m<sup>3</sup> podzemní vody, na lokalitě bývalých mravenčanovaných výrob: 233.280 m<sup>3</sup> podzemní vody, v jiných částech areálu závodu: 139.968 m<sup>3</sup> pozemní vody.

Má uchazeč ve své nabídce uvažovat s průměrnými průtoky viz. výše po celou projektovanou dobu sanačního čerpání? Obdobně, má uchazeč kalkulovat v cenové nabídce s vypuštěním a dočištěním veškerých uvedených množství vyčerpaných podz. vod na podnikovou ČOV za jedn. cenu uvedenou

v kap. 17.11. zadávací dokumentace (dodávka energií a médií – položka „Průmyslová a pitná voda – stočné“, anebo může uvažovat i s vlastním řešením? V rozpočtu se jedná o položky č. 3.6, 4.4. a 9.5.

### **Odpověď č. 7:**

Uchazeč musí uvažovat s projektovanými průměrnými průtoky čerpaných kontaminovaných vod po celou dobu čerpání na jednotlivých lokalitách. Čerpaná množství vychází z vysoké propustnosti horninového prostředí v areálu (navážky, hrubozrnné šterky v podloží), ovlivněné zároveň blízkostí toku řeky Ohře (sousedí s hranicí areálu). Výše čerpaných množství byla odvozena ze zkušeností během provozu čerpání v rámci I. etapy sanace a následných etap ochranného sanačního čerpání. Projektováno je čerpání maximálního množství podzemní vody pro vytvoření depresního kužele a obsáhnutí širšího okolí každého čerpaného vrtu, a to po celou dobu sanace v jednotlivých částech areálu. Veškeré vody budou (po předčištění) vypouštěny do podnikové kanalizace a dočištěny na ČOV HEXION a.s. Důvody jsou popsány v kap. 5 Projektové dokumentace, jiná (alternativní) řešení v rámci nabídek uchazečů nejsou z uvedených důvodů přípustná.

### **Dotaz č. 8:**

Z poskytnuté zadávací dokumentace výše uvedené veřejné zakázky vyplývá, že analytická stanovení, která jsou součástí této zakázky (tab. č. 3 a 6 projektové dokumentace) byly v minulosti výhradně realizovány laboratořemi odboru ŽPaPB Momentive Specialty Chemicals a.s., resp. Hexion Specialty Chemicals a.s., tedy právnické osoby (též „nabyvatele“) ve smyslu zadávací dokumentace.

Vzhledem k tomu, že v rámci poskytnuté zadávací dokumentace jsou uvedeny ceny, které bude právnická osoba účtovat za dodávku energií a likvidaci odpadních vod, žádáme tímto též o sdělení cen, za které bude právnická osoba poskytovat služby svých laboratoří (položky č. 6.6., 6.10. 6,15 a 7.6. položkového výkazu výměr) tak, aby byl zachován rovný přístup ke všem uchazečům.

### **Odpověď č. 8:**

Právnická osoba poskytuje služby své laboratoře podle níže uvedeného ceníku laboratoře. Rozbor vzorku zemin v rozsahu dle tab. č. 3 textové části projektové dokumentace (viz. položka č. 6.6 položkového výkazu výměr projektové dokumentace) právnická osoba svou laboratoří nezajišťuje a uchazeč si jí musí zajistit sám.

<b>Ceník laboratoře OŽPaPB Hexion a.s. Sokolov / 1 vzorek</b>		
<i>Parametr</i>	<i>Kč bez DPH</i>	<i>Kč s DPH</i>
<b>pH, konduktivita, CHSKcr</b>	<b>70,-</b>	<b>80,50</b>
<b>amonné ionty, šestimocný chrom</b>	<b>40,-</b>	<b>46,-</b>
<b>organické látky</b> (podle <b>tab.6</b> projektové dokumentace II. etapy sanačního zásahu)	<b>1 080,-</b>	<b>1 242,-</b>