

Ministerstvo zemědělství České republiky

Výklad úseku vodního hospodářství

Č.j.: 37115/04-16320

**Věc: Provádění hydrogeologického průzkumu
[k § 8 odst. 3 písm. a) a § 15 vodního zákona]**

Dotaz:

Dopisem ze dne 21.9. 2004 se na výkladovou komisi obrátila paní Anežka Fuxová s následujícím dotazem :

„V rámci vodoprávního řízení bychom potřebovali vědět, zda při provádění hydrologických prací, resp. při hloubení hydrogeologického průzkumného vrtu (určený pro domovní zdroj vody) opatřený zhlavím, pažnicí, pažnicí s perforováním, zárubnicí, kalníkem včetně zabudovaných betonových skruží pod terénem pevně spojené se zemí není nutné povolení ve smyslu § 8 odst. 3 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb.

Domníváme se, že při provádění hydrogeologického průzkumu nelze budovat okolo vrtu nad zhlavím pod terénem technické zabezpečení, které spočívá ze stavebních prefabrikátů – betonových skruží o průměru 1 m k výstavbě prostoru, určeného pro následné technické zabezpečení podzemního vrtu.

Prosím o sdělení, co je míněno prováděním hydrogeologického průzkumu z hlediska výše uvedeného ustanovení.

Dále prosím o sdělení, zda výstavba betonových skruží pod terénem podléhá stavebnímu řízení ve smyslu § 15 vodního zákona“.

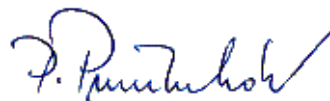
Výklad :

Podle ustanovení § 8 odst. 3 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, není povolení k nakládání s vodami třeba k čerpacím pokusům při provádění hydrogeologického průzkumu nebo při průzkumu vydatnosti zdrojů podzemních vod, pokud mají trvat méně než 14 dnů a odběr vody v této době nepřekročí 1 l/s. Hydrogeologický průzkum je jedním z druhů geologických prací, konkrétně geologického průzkumu ve smyslu ustanovení § 2 odst. 3 zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve znění pozdějších předpisů.

Podle ustanovení § 55 odst. 2 vodního zákona se za vodní díla podle tohoto zákona nepovažují jednoduchá zařízení mimo koryta vodních toků na jednotlivých pozemcích a stavbách k zachycení vody a k ochraně jednotlivých pozemků a staveb proti škodlivým účinkům povrchových nebo podzemních vod, jakož i jednoduchá zařízení mimo koryta vodních toků k akumulaci odpadních vod (žumpy) a vodovodní a kanalizační přípojky, pokud zvláštní právní předpisy nestanoví jinak. Za vodní díla se také nepovažují průzkumné hydrogeologické vrty a další zařízení realizovaná v rámci geologických prací.

Průzkumný hydrogeologický vrt se tedy podle ustanovení § 55 odst. 2 vodního zákona nepovažuje za vodní dílo a tudíž nepodléhá stavebnímu povolení k vodnímu dílu podle ustanovení § 15 vodního zákona.

V Praze dne 3. února 2005



RNDr. Pavel Punčochář, CSc.
vrchní ředitel úseku vodního hospodářství

**MINISTERSTVO
ZEMĚDĚLSTVÍ**
České republiky
117 05 Praha 1, Těšnov 17