

**Společné stanovisko Odboru legislativního a Odboru ochrany vod
Ministerstva životního prostředí a Odboru vodohospodářské politiky a
protipovodňových opatření Ministerstva zemědělství ve věci ochrany
hlásných profilů Českého hydrometeorologického ústavu**

Základem pro výkon předpovědní a hlásné služby podle § 73 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, je soubor hlásných stanic - hlásných profilů. Hlásné profily na tocích jsou rozděleny do tří kategorií A, B a C.

Hlásné profily kategorie A a B tvoří celostátní systém hlásné služby. Profily kategorie C mají lokální význam a mohou spolu s profily kategorie B tvořit základ místních varovných systémů pracujících na různé technické úrovni (manuálně nebo automaticky) a poskytovat varování obyvatelstvu, zejména při přívalových povodních na malých tocích.

Naprostou většinu hlásných profilů kategorie A a B provozuje Český hydrometeorologický ústav (dále jen „ČHMÚ“) nebo správci povodí. Funkčnost hlásných profilů, resp. vodoměrných stanic, může být významně ovlivněna výstavbou vodních děl v blízkém okolí, která ovlivňují charakter proudění v místě stanice (např. jezy a malé vodní elektrárny). Zejména vzduší hladiny zasahující do profilu stanice (hlásného profilu) narušuje použitelnost odvozených vztahů mezi výškou hladiny a velikostí průtoku, což může negativně ovlivnit rozhodování povodňových orgánů a předpovědi na daném toku.

Vodoprávní úřady povolující vodní díla, která by mohla mít vliv na funkci vodoměrných stanic, jsou proto povinny přizvat v rámci vedeného vodoprávního řízení ČHMÚ, jakožto účastníka řízení. Za vodní díla, která by mohla mít vliv na funkci hlásných profilů, se považují vodní díla:

- ve vzdálenosti do 0,5 km proti proudu od hlásného profilu,
- ve vzdálenosti do 3 km po proudu od hlásného profilu.

Budou-li povolovány v blízkosti hlásného profilu (tj. v rozsahu stanoveného záplavového území Q100 ve vzdálenosti do 0,5 km proti proudu a do 3 km po proudu) obecné stavby nebo prováděny terénní úpravy, které mohou mít vliv na funkci vodoměrných stanic, vydají vodoprávní úřady k probíhajícímu stavebnímu řízení souhlas podle § 17, popř. závazné stanovisko podle § 104 odst. 9, zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, přičemž si vyžadají vyjádření ČHMÚ.

JUDr. Libor Dvořák Ph.D.

Ing. Josef Nistler

Ing. Miroslav Král, CSc.