

Zadání pro seminář z PŽP II.

Téma: Právní ochrana vodní zdrojů

I. Obecně teoretický úvod – přehled právních prostředků ochrany vodních zdrojů

II. Praktické příklady:

1. Občan je vlastníkem pozemku a nemovitosti na něm stojící (rod. domu). Pozemek z části tvoří koryto potoka. Hranice koryta vodního toku je necelý metr od stavby rod. domu. Vlastník, aby zabránil poškozování stavby protékající vodou, odklonil zčásti (asi o 1 m) tok vody od stavby. Vodoprávní úřad na základě podnětu správce vodního toku zahájil s vlastníkem správní řízení pro porušení vodního zákona – nakládání s vodním zdrojem bez povolení.

Posuďte případ podle platné právní úpravy.

2. Na pozemku – zahradě je objeven podzemní zdroj vody. Vlastník pozemku se rozhodne zdroj využít jednak pro zásobování svého domu pitnou vodou, jednak pro zalévání zahrady včetně vybudování bazénu. Je jeho záměr právně realizovatelný? Případně za jakých podmínek?

3. Občan hodlá postavit svůj rod. domek na stavebním pozemku sousedícím s vodním tokem (potokem). Na dotaz učiněný u příslušného stavebního úřadu mu bylo děleno, že stavba nevyžaduje povolení, ale že postačí jen její ohlášení stavebnímu úřadu. Jakým způsobem je v tomto případě zajištěna ochrana vodního toku před nepříznivými důsledky této stavby a činností v ní prováděných? Jakou možnost má vodoprávní úřad podmínka provedení této stavby ovlivnit?

4. Z chemického provozu určité firmy unikla chemická látka, která se dostala do veřejné kanalizace a odtud do vodního toku, kde způsobila úhyn ryb a dalších vodních živočichů.

- Jakých porušení zákona se dopustil provozovatel chemického provozu, resp. za jakých podmínek by došlo k porušení zákona z jeho strany?

- Jaké povinnosti mu v okamžiku úniku vznikly a kdy?

- Jaké sankce negativní důsledky (sankce) jej mohou postihnout?

5. Jakým způsobem a v jaké formě se vyhláší záplavové území?

6. Jakým způsobem se vyhláší první stupeň povodňové aktivity?

7. Správce vodního toku se rozhodl provést regulaci vodního toku včetně zpevnění jeho koryta. Jaký bude jeho postup, aby byl v souladu s platnou právní úpravou?

Uvedená témata zpracujte stručně v písemné formě.

Doc. JUDr. Ing. Milan Pekárek, CSc.

