

Ministerstvo zemědělství

Výklad sekce vodního hospodářství

Č. j. 108399/2012

**Věc: Prodloužení platnosti povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu
[§ 9 odst. 6 vodního zákona]**

Dotaz:

Požádá-li oprávněný o prodloužení platnosti povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu, má být vzhledem k ustanovení § 9 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, obligatorně žadateli povolení prodlouženo (viz text „dobu platnosti povolení prodlouží“)? Jaký je vzájemný vztah ustanovení § 9 odst. 6 vodního zákona a ustanovení § 12 odst. 2 vodního zákona? O jakou dobu se doba platnosti prodlouží, bylo-li stávající povolení vydáno na dobu kratší než 30 let (např. 11 let)?

Výklad:

Z ustanovení § 9 odst. 6 vodního zákona vyplývá právní nárok na prodloužení platnosti povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu o dobu stanovenou ve stávajícím povolení, to znamená i na dobu kratší než 30 let, a to za podmínky, že oprávněnému nebyla pravomocně uložena sankce za opakované porušování povinností stanovených vodním zákonem nebo podle něho.

Odůvodnění:

Ustanovení § 9 odst. 6 vodního zákona je vzhledem ke své dikci speciální ustanovení k § 12 odst. 2 vodního zákona, které pouze obecně stanoví, že vodoprávní úřad může povolení k nakládání s vodami, tzn. potenciálně jakékoliv povolení k nakládání s vodami, změnit na žádost oprávněného. Ustanovení § 9 odst. 6 však obsahuje vlastní úpravu prodloužování platnosti povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu jako jednoho z druhů povolení k nakládání s vodami (viz § 8 odst. 1). Zatímco § 12 odst. 2 se vztahuje na změny povolení k nakládání s vodami obecně, § 9 odst. 6 upravuje jen prodloužování povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu, jde proto o ustanovení speciální, které má před § 12 odst. 2 přednost.

Věta druhá § 9 odst. 6 navazuje na větu první, která stanoví, že povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu nemůže být vydáno na dobu kratší než 30 let; to znamená, že i věta druhá se týká povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu jako jednoho z titulů povolení podle § 8 odst. 1 vodního zákona. Rovněž další odstavce § 9 následující po odst. 6 upravují (stejně jako odst. 6) zvláštní pravidla týkající se jednotlivých druhů povolení k nakládání s vodami.

Specialita ustanovení § 9 odst. 6 k ustanovení § 12 odst. 2, které upravuje možnost změny

povolení obecně (dikce "může změnit") vyplývá rovněž z formulace „vodoprávní úřad postupem podle § 12 odst. 2 dobu platnosti povolení prodlouží, tzn., musí prodloužit, o dobu stanovenou ve stávajícím povolení“. Je třeba vycházet z toho, že odkaz na postup, tedy procesní stránku věci je něco jiného než samotné podmínky pro prodloužení povolení, tedy hmotněprávní úprava – z odkazu na § 12 odst. 2 v § 9 odst. 6 tak pouze vyplývá, že půjde o řízení o žádosti, které § 12 odst. 2 obecně předpokládá. Na řízení o prodloužování platnosti povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu podle § 9 odst. 6 se vztahuje § 12 odst. 4, ve vztahu k němuž § 9 odst. 6 speciální úpravu neobsahuje.

Jedinou podmínkou tohoto obligatorního prodloužení je, že oprávněnému nebyla pravomocně uložena sankce za opakované porušování povinností stanovených vodním zákonem nebo podle něho a to kdykoli po dobu platnosti stávajícího povolení, přičemž se jedná o porušení jakýchkoli povinností stanovených vodním zákonem nebo podle něho, které nemusí souviset se stávajícím povolením.

Tím není dotčena pravomoc vodoprávního úřadu změnit nebo zrušit takové povolení k nakládání s vodami v řízení z moci úřední na základě § 12 odst. 1 nebo 3 za podmínek v těchto ustanoveních stanovených.

V Praze dne 20. listopadu 2012



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

**MINISTERSTVO
ZEMĚDĚLSTVÍ**
České republiky
117 05 Praha 1, Těšnov 17
-26-