

Ministerstvo zemědělství České republiky

Výklad sekce vodního hospodářství

**Věc: Povinnost vlastníka vodovodu umožnit připojení na vodovod, tlakové poměry v místě přípojky (maximální a minimální) a smlouva o dodávce pitné vody.
[k § 8 odst. 5, § 8 odst. 16, § 11 odst. 2 zákona o vodovodech a kanalizacích a k § 15 prováděcí vyhlášky]**

Dotaz:

Vlastníku vodovodu je ustanovením § 8 odst. 5 zákona o vodovodech a kanalizacích uloženo umožnit připojení na ně pokud připojení umožňují kapacitní a další technické požadavky. Co je myšleno technickými požadavky? Může být nemožnost vlastníka vodovodu zajistit pro nového odběratele na již vybudovaném vodovodu dostatečný tlak vody důvodem, kdy připojení nedovoluje umístění vodovodu podle technických požadavků a zda je možno z tohoto důvodu připojení odmítnout?

Výklad:

Zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů v ustanovení § 8 odst. 5 limituje možnost připojení kapacitními a dalšími technickými požadavky. Technické požadavky na maximální a minimální tlak v místě připojení vodovodní přípojky jsou určeny ustanovením § 15 odst. 4 a 5 vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterým se provádí ustanovení § 11 odst. 2 zákona o vodovodech a kanalizacích. Dodržení tlaku je tedy technickým požadavkem a vzhledem k tomu, že každé připojení ovlivňuje tlakové poměry, je nutné umožnění napojení vázat na tlakové poměry. Technické požadavky lze splnit, existují-li technické možnosti jejich naplnění.

Odděleně je nutno posuzovat případy, kdy došlo k povolení připojení na vodovod a nejsou dodrženy hodnoty minimálního hydrodynamického tlaku podle ustanovení § 15 odst. 5 vyhlášky, před účinností zákona a případy žádostí o umožnění napojení po 1. 1. 2002.

V případech žádostí o připojení na vodovod po 1. 1. 2002 je nutné posuzovat nejen, zda v místě nového připojení odpovídají hodnoty hydrodynamického a hydrostatického tlaku požadavkům vyhlášky, ale i zda odběr v požadovaném množství negativně neovlivní tlakové poměry stávajících odběratelů. V jednotlivých případech, kdy by při připojení nebyly dodrženy ve vyhlášce uvedené tlakové poměry, je nutné případné povolení připojení vázat na realizaci opatření u žadatele o připojení k vypořádání se s tímto technickým nedostatkem. Odmítnout připojení po 1. 1. 2002 je tedy možné v případě, že u žadatele nejsou technické možnosti nebo jeho zájem eliminovat nedostatek tlaku, popř. vyšší tlak než připouští ve vodovodní síti vyhláška.

Pokud bylo před účinností zákona (před 1. 1. 2002) umožněno připojení vodovodní přípojky na vodovod a nejsou dodrženy hodnoty předepsaného přetlaku dle vyhlášky č. 428/2001 Sb., nebo došlo k připojení na vodovod po 1. 1. 2002 s tím, že nemohou být dodrženy hodnoty předepsaného přetlaku dle vyhlášky č. 428/2001 Sb. za předpokladu prokazatelných technických omezení, není v těchto případech povinností provozovatele vodovodu garantovat odběrateli tlakové poměry definované § 15 odst. 4 a odst. 5 vyhlášky č. 428/2001 Sb. Je však nezbytné, do smlouvy o dodávce pitné vody (viz ustanovení § 8 odst. 6 zákona o vodovodech a kanalizacích), uvést skutečné tlakové poměry v místě

přípojky (maximální a minimální) a zpracovat podmínky k tlakovým poměrům, za kterých bylo připojení na vodovod umožněno, tak aby nebyly žádné pochybnosti o kvalitě poskytované služby mezi provozovatelem a odběratelem. V tomto případě nemusí vlastník nebo provozovatel vodovodu garantovat minimální a maximální přetlak v místě napojení vodovodní přípojky podle § 15 prováděcí vyhlášky k zákonu o vodovodech.

Pokud následně dojde k celkové obnově předmětné části vodovodu, která se týká odběratelů, kterým bylo umožněno připojení za omezujících technických podmínek, má se za to, že dochází k novému stavu, kdy provozovatel musí garantovat připojení, jako by realizoval stavbu vodovodu zcela novou.

V Praze dne 21. března 2008

Aktualizováno ke dni 24. dubna 2018



Ing. Aleš Kendík
náměstek pro řízení sekce vodního hospodářství

Pozn.

- část sedmá vyhlášky č. 428/2001 Sb. se vztahuje na nově budované vodovody po 1.1.2002 a nevztahuje se na vodovody postavených před tímto datem
- na vodovody postavené před tímto datem se vztahuje vyhláška č. 144/1978 Sb., jež uváděla, že tlakové podmínky v místě napojení si na svoje náklady upravuje odběratel
- také nově připojovaný odběratel na tento „starý“ vodovod musí být, před připojením, upozorněn na povinnost upravit si tlak na vlastní náklady
- u vodovodů postavených po 1.1.2002, pokud není výjimka vodoprávního úřadu na jiné tlakové poměry, měly by tlakové poměry v místě přípojky (maximální a minimální) odpovídat rozsahu stanoveným ve vyhlášce č. 428/2001 Sb.
- náklady na úpravu tlak. poměrů u vodovodů postavených po 1.1.2002, na které nebyla vydána výjimka vodoprávního úřadu, nese vlastník, resp. provozovatel vodovodu
 - uvedené se týká i vodovodů postavených před 1.1.2002, pokud u nich došlo k celkové obnově