

TISKOVÁ ZPRÁVA

Zamrzání vodoměrů a vodovodních přípojek

Zimní počasí nedělá starosti pouze silničářům, ale i vodohospodářům. Rychlá změna počasí a náhlé mrazy způsobují poruchy na vodovodních řadech spravovaných akciovou společností Vodovody a kanalizace Beroun. Během zimních měsíců dochází až k trojnásobnému navýšení počtu poruch. Pro pracovníky společnosti VaK to představuje velké úsilí při odstraňování závad tak, aby bylo co nejdříve obnoveno zásobování obyvatel pitnou vodou. To se v drtivé většině případů daří během několika hodin.

Velkým problémem v mrazivém počasí je kromě poruch na vodovodních řadech i zamrzání vodovodních přípojek a vodoměrů v případech, kdy se voda neodebírá a vodoměr není správně chráněn proti mrazu.

Odstranění těchto závad je přitom plně v režii majitele vodovodní přípojky, protože přípojka je vlastnictvím majitele připojené nemovitosti. Vodoměr je sice ze zákona v majetku vlastníka vodovodu, ale odběratel vody má zákonnou povinnost splnit podmínky pro umístění vodoměru stanovené vlastníkem vodovodu a vodoměr chránit před poškozením, tedy i mrazem. Právě to se ale často neděje. Většinou lze tyto poruchy odstranit až po rozmrznutí potrubí, takže kromě zbytečných nákladů na odstranění závady navíc zůstane po celou dobu zákazník bez vody.

Doporučujeme proto všem majitelům kontrolovat v zimním období vodoměry a co nejlépe je zateplit. K tomu je možné využít obalení vodoměrné sestavy textilií, obložení minerální vatou apod.

Berouně dne 4.12.2010

Pro další informace volejte a pište:

Vodovody a kanalizace Beroun, a.s.
Ing. Roman Badin, provozní ředitel

Mostníkovská 255
266 41 Beroun 3
Tel.: 311 747 158
Fax: 311 621 372

*Společnost VaK Beroun je největším vlastníkem a provozovatelem vodohospodářského majetku na Berounsku, Hořovicku, působí dále na Příbramsku a v oblasti Prahy – západ. Vodohospodářský majetek společnosti představuje jednu miliardu korun a ve stejné hodnotě provozuje majetek pro města a obce. Zásobuje pitnou vodou 82 tisíc obyvatel, provozuje 65 čerpacích stanic, 62 vodojemů, 29 čistíren odpadních vod a 9 úpraven pitné vody.
Více informací na www.vakberoun.cz*