



# Drinkwater als bluswater

Het leidingnet van Vitens transporteert water dat gebruikt wordt als drinkwater en bluswater. Dit heeft belangrijke consequenties voor de kwaliteit van het drinkwater. Leidingen met een te grote diameter zijn uiteraard gunstig voor de capaciteit van de primaire bluswatervoorziening, maar hebben als nadeel dat de stroomsnelheid in de leidingen lager is, waardoor fijn verdeelde deeltjes in het drinkwater kunnen bezinken en ophopen (sediment). Dit sediment is een voedingsbodem voor bacteriën en dient uit oogpunt van volksgezondheid geminimaliseerd te worden. Bovendien zijn leidingen met grote diameters een aanzienlijke kostenpost voor het drinkwaterbedrijf. Door gebruik te maken van een alternatieve bluswatervoorziening wordt de vraag naar drinkwater voor de brandbestrijding gereduceerd en kunnen leidingen met een kleinere diameter worden gelegd.

## Kosten voor bluswater

De kosten, die Vitens maakt om bluswatercapaciteit beschikbaar te stellen, zijn hoger dan het tarief dat de klant hiervoor betaalt. Vitens heeft er daarom voor gekozen de tarieven geleidelijk in balans te brengen met de kosten. Vanaf 1 januari 2011 wordt er stapsgewijs een

tariefwijziging doorgevoerd.

Het tarief bestaat uit een vast bedrag per jaar. Hiervoor stellen wij bluswatercapaciteit beschikbaar en voeren wij – indien nodig - onderhoud en reparatie van de bluswateraansluiting uit.

### Alternatieven bluswater

Vitens raadt u aan om samen met een brandveiligheidsadviseur te kijken naar alternatieven voor de bluswatervoorziening. Enerzijds om de financiële gevolgen van de invoering van het nieuwe tariefstelsel voor u te beperken. Anderzijds om drinkwater niet langer of in mindere mate als bluswater in te zetten. Tevens is dit misschien een goed moment om het totale brandveiligheidsconcept van uw bedrijf (weer) eens onder de loep te (laten) nemen.

### Brandveiligheidsadviseur

Onderstaande adviesbureaus zijn geïnformeerd over het bluswaterbeleid van Vitens. Deze bureaus kennen de voorwaarden waaronder u een financiële bijdrage van maximaal € 1.000,= kan ontvangen voor het onderzoek naar mogelijke alternatieven voor de bluswatervoorziening.

<i>adviesbureau</i>	<i>contactpersoon</i>	<i>telefoonnummer</i>	<i>e-mailadres</i>
Altavilla www.altavilla.nl	ing. M. de Groot	040 - 2902570	m.degroot@altavilla.nl
DGMR www.dgmr.nl	ing. J.T. Koudijs	026 - 3512141	ky@dgmr.nl
EFPC www.efpc.nl	ing. R.A.W. van Brakel	030 - 2748862	rvb@efpc.nl
Floriaan www.floriaan.nl	ing. A.H.M. Raap	0418 - 573800	arp@floriaan.nl
LBP SIGHT www.lbpsight.nl	ing. E.H. van Wassenaar MSc	030 - 2311377	e.vanwassenaar@lbsight.nl
Peutz www.peutz.nl	ir. J.J. Mertens	024 - 3570707	j.mertens@mook.peutz.nl
Nieman www.nieman.nl	ir. R.J. Boot-Dijkhuis	030 - 2413427	c.boot@nieman.nl
Deerns www.deerns.nl	ir. P.J. Wijnstra	088 - 3740000	p.wijnstra@deerns.nl

### Andere adviseur?

Neem contact op met de afdeling Relatiemanagement van Vitens: telefoon 088-8848429 of e-mail [zakelijke.tarieven@vitens.nl](mailto:zakelijke.tarieven@vitens.nl). Hier kunt tevens terecht voor het aanvragen van de voorwaarden.

