

## Sådan beregner du prisen

Den pris, du betaler for vandet, er sammensat af en abonnementspris pr. måler, en fast afgift samt en pris pr. 1000 liter vand. Mere end halvdelen af prisen er afgifter og moms.

## Din måler indberetter

Din vandmåler derhjemme har online forbindelse til vandværket og fortæller, hvor meget vand du bruger. Du kan selv følge forbruget via selvbetjeningen på gev.dk.

## TRE SKATTEFRI SPARERÅD

En tredjedel af en husstands vandforbrug går til at bade.

1. Køb en sparebruser eller en vandbegrænser.
2. Tag kortere brusebade. Sluk for vandet, når du sæber dig ind.

Vask og opvask sluger også mange liter vand.

3. Brug spareprogrammerne til vask og opvask. Undgå også forvask.



## Få en SMS fra dit vandværk

Tilmeld dig vores SMS-tjeneste og få direkte besked om driftsforstyrrelser i dit område. Du kan tilmelde dig via gev.dk.

## Dyk ned i wwwandet

Vil du vide mere om grundvand, drikkevand, forbrug, kvalitet og pris? Så følg med på gev.dk, hvor vi løbende opdaterer med oplysninger, der har betydning for vandforbrugere.



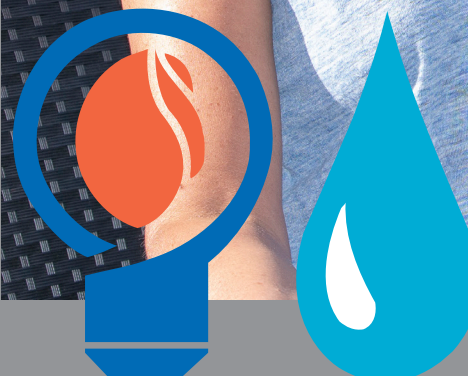
Tårnvej 24 | 7200 Grindsted | 75 32 11 66 | www.gev.dk

Foto: Lenger Foto



# Rent Grindstedvand

## - fra undergrunden til din vandhane





## 110 METER under jorden

Vi henter det rene vand fra grundvandsmagasiner 110 meter under jorden. Over magasinerne er der et 25 meter tykt lerlag, som sikrer, at ingen skadelige stoffer kan trænge ned og forurene vandet. Analyser har vist, at vandet fra vores to kildefelter er mere end 2000 år gammelt.

## Snabel ned til grundvandet

Vi pumper grundvandet op fra dybet gennem beskyttede plastikrør, der er 25 centimeter i diameter. Området uden om røret er tætnet med ler, så der ikke kan trænge skadelige stoffer ned til det fine grundvand.

## Vi beskytter grundvandet

Vores børn og børnebørn skal også have rent Grindstedvand. Derfor beskytter vi grundvandet mod forurening. På de steder, hvor vi pumper grundvandet op, har vi købt jorden og tilplantet med skov. Området bliver ikke dyrket, sprøjtet eller gødet. På den måde undgår vi at forurene vandet.

## Fra rent vand til rent drikkevand

På vandværkerne forvandler vi rent grundvand til rent drikkevand. Grundvandet indeholder jern, som vi fjerner ved at lade vandet løbe gennem store sandkasser. Vi blæser rensat luft i vandet for at tilføre ilt samt for at fjerne den naturlige kulsyre i vandet.



## Vandet smager **dejligt**

Drikkevandet i Grindsted har et lavt indhold af kalk og har en dejlig rund smag. Vi har tilsat lidt kalk for at fjerne kuldioxid, som kan tære på metalrør. Vandet er blødt med en hårdhed på 6,6. Det betyder, at forbrugere kan spare lidt på vaskemidlerne, og at apparaterne i husholdningen ikke kalker til.

## 255 kilometer rør i jorden

Vandrørene snor sig under jorden i og uden om Grindsted. Der er i alt 255 kilometer rør. De er delt op i fire lukkede systemer. På den måde kan vi nemt spore vandspild, og vi kan isolere en eventuel forurening.



## TO VANDVÆRKER – for en sikkerheds skyld

Grindsted Vandværk har to vandværker, som behandler vand fra hvert sit kildefelt. De kan hver især producere vand nok til alle forbrugere i lokalområdet. Skulle der opstå en forurening, kan vi lukke det ene værk og sikre forsyning til alle forbrugere eller borgere fra det andet.

## Prøver hver måned

Et autoriseret laboratorium tager hver måned prøver af drikkevandet i Grindsted. Det overholder alle grænseværdier. Du kan se alle resultater på [gev.dk](http://gev.dk).