



Stevnsvej 103 A • Strøby Egede • 4600 Køge • Tlf.nr. 56 26 72 87

TÆNK DIG OM • DU BOR OVEN PÅ DIT DRILLEKVVAND
STRØBY EGEDE VANDVÆRK



Afkalkning af dit drikkevand.

I sommeren 2016 blev der ændring af reglerne det betyder at hver enkelt husstand i landet lovligt kan montere et blødgøringsanlæg som fungerer ved at vandet ledes gennem en ionbytter som fjerner calcium- og magnesium ioner. En teknologi som har været anvendt i industrien i mange år men som nu godkendes til drikkevand. Anlægget skal installeres af autoriseret VVS installatør!

Strøby Egede Vandværk har et samarbejde med en autoriseret VVS installatør som vil levere et "ionbytteanlæg" til særpris.

Driftsledelse og bestyrelse i SEV har også drøftet muligheden for et centralt anlæg, monteret på selve vandværket men har vurderet at man ikke kan påligne alle vores øvrige andelshavere en ekstra udgift oven på den i forvejen høje forbrugerpris, når man inkluderer vandafledningsafgiften (kloakafgiften), set i relation til at hver enkelt ejendom nu selv, om ønskes, kan blødgøre sit vand.

Der er mineraler i drikkevandet på Stevns

Siden 1955 har Strøby Egede Vandværk pumpet frisk kalkholdigt sundt drikkevand op fra den stevnske undergrund, som de fleste bekendt består af kridt og kalk.

"Hårdt" ja men sundt og velsmagende netop på grund af mineralerne, heriblandt kalken, i vandet. Hårdheden, som er et udtryk for vandets indhold af calcium og magnesium, er dog inden for rammerne af de godkendte normer og ligger langt under maksimumgrænsen og de fleste vandforbrugende husholdningsmaskiner af god kvalitet kan indstilles efter vandets hårdhedsgrad.

Vi har en god vandkvalitet (se resultat på www.stroebyegedevand.dk) og vi vil være betænkelige ved at ændre på smag og sammensætning af vandets struktur ved på selve vandværket at tilføre de tilsætningsstoffer som er nødvendige for at et centralt blødgøringsanlæg skal kunne fungere.



Stevnsvej 103 A • Strøby Egede • 4600 Køge • Tlf.nr. 56 26 72 87

TÆNK DIG OM • DU BOR OVEN PÅ DIT DRIKKEVAND
STRØBY EGEDE VANDVÆRK



Generalforsamlingen 2017

I fortsættelse af drøftelserne på vores generalforsamling i april i år, foranlediget af skriftligt indsendte forslag fra andelshavere, har bestyrelsen besluttet at bede vandværkets tekniske udvalg om at undersøge de forskellige muligheder for et eventuelt centralt anlæg til reduktion af kalkindholdet i det udpumpede vand. Et anlæg der kan indpasses bedst og billigst muligt, i forhold til fysiske og driftsmæssige forhold. Kommissoriet indeholder også økonomiske konsekvensberegninger, etablerings- såvel som driftsmæssigt, så vi kan få en fornemmelse af hvor meget prisen på det leverede vand vil stige når vi præsenterer andelshaverne for projektet.

Teknisk udvalg har bedt Iver Juel som var en af de andelshavere der havde indsendt forslag om emnet til generalforsamlingen om at deltage i udvalgets arbejde, hvilket han har indvilliget i.