

# Beretningen 2019 for Hadsten Vandværk

## Statistik:

Antallet af forbrugere er på afregningstidspunktet steget fra 2804 til 2974.

Der er i alt blevet pumpet 438.036 m<sup>3</sup> op fra vores fire kildepladser i Hadsten og Lyngå, og der er blevet solgt 388.330 m<sup>3</sup> til vore forbrugere i Selling, Vissing, Lerbjerg, Svejstrup, Lyngå og Hadsten, mens der er blevet solgt 33.706 m<sup>3</sup> til forbrugerne i Galten, og 2854 m<sup>3</sup> som byggevand og til brandhaner. Der er blevet brugt 3785 m<sup>3</sup> til at skylle filtre, og vi har haft et spild på 8961 m<sup>3</sup>. Det er et spild på under 2,5 %, som er under vores mål på max 5%.

Vi arbejder hele tiden på at finde fejl og utætheder og håber forsat, at vi ved at vedligeholde og udskifte vores ledninger løbende kan holde spildet nede.

Vandforbruget pr. forbruger har ligget mellem 120 og 145,5 m<sup>3</sup> fra 2005 til 2018 - gennemsnittet var 2018 130,4 m<sup>3</sup> det er måske den gode sommer som giver 10 m<sup>3</sup> mere i forbrug i forhold til 2017.

## Vandkvalitet:

Vandet bliver analyseret for at kontrollere, om det er rent og overholder statens og EU's krav. Det er Eurofinns, der tager vores prøver, og er akkrediteret til opgaven. Resultaterne ligger som altid på vores hjemmeside [www.hadstenvandvaerk.dk](http://www.hadstenvandvaerk.dk) og er også fremlagt her i aften. Vi har ikke (og har heller ikke) haft nogen overskridelser af grænse værdier på vores vandkvalitet ud til vores forbrugere i den forløbende periode.

Vi har dog nogle prøver, som viser, at vi har det i pressen meget omtalte desphenylchloridazon 0,03 ug/l, hvilket er noget under den tilladte maksimale grænseværdi på 0,1 ug/l. Som vi lovede sidste år tester vi de 2 boringer hvor det kommer fra oftere og forsat blande disse boringer med 5 andre, så vi derved kan sikre, at vi ikke overskrider grænseværdien ud til forbrugerne.

## **Kildepladser/Boringer:**

Som nævnt sidste år er vi i gang med et projekt i samarbejde med Neder Hadsten vandværk, som vil give en kildeplads mere til vores værk på Ravngårdsvej.

Vi har nu fået de nødvendige tilladelser og starter prøve boringen i denne sommer. Hvis den udvikler sig, som vi håber, vil den give os en kildeplads mere i et helt nyt område.

Vi vil gerne sikre os vand fra mange kildepladser for ikke at være sårbare overfor i forurening. Vi regner med, at vi kommer til at bruge op mod 2mil., før vi har et færdig projekt i området.

Vores tidsplan er ikke fastlagt endeligt endnu, så hvornår det bliver færdigt, ved vi ikke. Vi har nok vand nu, men vi tror at behovet kommer til at stige, og derfor har vi valgt at udvikle mere på Ravngårdsvejs værket. Vi bruger mindre energi pr m<sup>3</sup> vand fra Ravngårdsvej end Granvej.

## **Vandsektorloven:**

Vandsektorloven blev ændret i løbet af 2018 igen. Det betyder at vi kan vælge at udtræde af "Foreningen" loven er vedtaget, men først i kraft 2021.

*I aftalen åbnes der for, at vandforbrugerne i de mindre, forbrugerejede vandværker med en debiteret vandmængde under 800.000 m<sup>3</sup> kan beslutte at trække deres lokale vandselskab ud af den statslige økonomiske regulering, hvis de fx vurderer, at byrderne ved reguleringen ikke står mål med effektiviseringen.*

Med hensyn til SKAT har højesteret også givet vandværkerne medhold og det betyder at vi med stor sandsynlighed får alt det SKAT vi har indbetalt tilbage.

*"Det er glædeligt, at Højesteret har givet vandselskaberne medhold i, at SKAT ikke har fulgt de politiske intentioner i forhold til de politiske aftaler for vandsektoren. Skatteafgørelsen og den politiske aftale er med til at sikre, at danske vandselskaber har mulighed for at lave de nødvendige investeringer for fremtidens drikkevand, samtidig med at det ikke bliver for dyrt for forbrugerne"*

## **Vandprisen:**

Vandprisen var i 2014 -2018 5 kr. + moms og afgifter, og i det budget vi fremlægger om lidt, har vi valgt ikke at ændre prisen.

Det er og har hele tiden været vores mål at lave vandet så billigt som muligt, men jeg frygter, at flere og flere omkostninger vil blive pålagt vores forbruger som f.eks. BNBO, men mere om det senere.

## **Vandrådet:**

Vores værk er selvskrevet i vandrådet pga. af vores størrelse. Vandrådet har som sidste år holdt 7-8 møder. Rådet repræsenterer vandværket overfor kommunen og i diverse råd og forums.

Vandrådet har en hjemmeside, hvor I kan få flere oplysninger, hjemmesidens adresse er [www.vandradet-i-favrskov.dk](http://www.vandradet-i-favrskov.dk). Vi har lavet et link på vores hjemmeside.

## **Vandsamarbejde/Indsatsplan Hadsten:**

På nogle af de møder vandrådet har afholdt, arbejder vi med et forslag til et vandsamarbejde, som skal håndtere de såkaldte BNBO og indvindingsområder. Ideen er, at alle kunder i et almenvandværk kommer til at betale det sammen til de indsatse, som der skal laves i Favrskov kommune.

Favrskov kommune er med på ideen og har været med til at udarbejde nogle forslag til vedtægter. Der afholdes stiftende generalforsamling tirsdag d.14 maj vedtages vedtægter og budgetter i den form de har nu, vil vi skulle indbetale 2 kr. pr. m<sup>3</sup> årligt fra 1/7 2020.

En af de største forhindringer var tilsynsopgaven, men her har Favrskov kommune meddelt, at de vil påtage sig denne opgave.

Vandsamarbejdet kommer ifølge "Indsatsplan Hadsten" til at betale for en del aftaler om dyrknings/gødnings begrænsninger.

Jeg kan godt se ideen med et samarbejde, fordi det så bliver alle, som kommer til at betale det samme, og at vi overordnet kikker på, hvor vi får mest beskyttelse for pengene, det kan være, at vi lukker en boring, hvis en beskyttelse er uforholdsmæssigt dyr, og så bruger pengene på at beskytte en god boring i stedet. Det kan i sidste ende betyde, at nogle værker ender med at lukke og må sammenlægges med et andet værk. Fakta er, at som det ser ud nu, kommer vi som forbruger i almene Vandværk til at betale en stor del af indsatsen i Favrskov. Denne gang kan kommunen med miljøbeskyttelsesloven i hånden tvinge landbruget til at ændre deres drift og vandværkerne til at betale.

## **Fjernaflæsningsbare vandmålere:**

Vores projekt med Kamstrups fjernaflæsningsbare målere kører stor set efter planen. Vi har nu nogle sektioner af ledningsnettet helt over på den nye målertype. Det giver os bedre muligheder for lækage søgning osv. Vi mangler nu ca.650 måler, og vi håber at være færdig i foråret 2020

## **Lyngå projektet:**

Vi har 1/1 2018 i år fået forbrugerne i Lyngå med i vores forening. Vi er lige nu ved at projektere ledningsarbejde og pumpe station.

Vi har stadig planer om at det gamle værk ender som en pumpestation som dem vi har i Vissing og i Selling.

## **Samarbejde / fusion med Neder Hadsten Vandværk:**

Vores formelle samarbejde har gået så godt at vi nu er gået i gang med fusionen af de værker. Neder-Hadsten har vedtaget fusionen på deres generalforsamling og afholder en ekstra ordinær generalforsamling på torsdag d.2/5 går den som vi håber, bliver fusionen gennemført pr. 1/1-2020.

Vi har haft revisorer fra begge værker til at opstille og gennemgå aktiver og passiver, afskrivningsprincipper m.m.. Denne gennemgang viser at formuen pr. forbruger i NHV er højere end i HV. Formueforskellen udlignes over en 5 årig periode som en fast rabat til ” de gamle forbrugere i NHV.

Dette gør vi for at alle forbruger i vores ny fælles værk komme med samme økonomi.

Vi fremlægger senere et forslag om at udvide bestyrelsen med 2 personer i en periode på 2 år for at lave en god overgangs periode, men mere om det senere.

Neder-Hadsten er lidt under 700 forbruger og går det som vi håber, bliver vores fællesværk på 3700 forbruger, 3 vandværker, 5 kildepladser, 12 boringer stort, og vi kommer til at spare penge på driften.

## **Aflæsningskort:**

Vi har igen i år fået delt vores aflæsningskort ud af HSK (sportsklub), og igen i år har vi sparet på portoen, og HSK har tjent lidt til klubkassen.

Det skal i den forbindelse nævnes, at det igen i år lykkedes Bjarne, Kurt og kontorpi-gerne at få alle aflæsninger ind, og at vi derfor har styr på forbruget.

## **Afslutning:**

Bjarne og Kurt har udover den daglige drift af værket arbejdet med udskiftning af udtjente ledninger, diverse projekter og målerkontrol.

I 2019 forventer vi, at vi kommer til at lave en del i Lyngå, og Bjarne kommer som følge af vores aftale med Neder Hadsten Vandværk også til at bruge noget tid til hjælp/projektering i deres område.

Det er stadig mit mål at udvide samarbejdet med andre værker, og jeg er stadig åben for gode forslag, der kan være til gavn for begge parter.

Jeg vil takke alle vores samarbejdspartnere for det forløbende år og takke for det gode samarbejde.

En speciel tak til Lonnie, som er på værket hver mandag og torsdag.

Jeg vil gerne takke værkets medarbejdere Bjarne, Kurt, Anette og Steffen.

Jeg vil også gerne takke vores velfungerende bestyrelse for deres indsats i det forløbende år.

Med disse ord vil jeg afslutte beretningen.