

Beretning for Strøby Ladeplads Vandværk a.m.b.a til generalforsamlingen den 5. maj 2019

### **BESTYRELSESFORHOLD:**

Der er 5 medlemmer i bestyrelsen. På den ordinære generalforsamling i 2018 blev Susanne Petersen og Frede Zeiler genvalgt. Bestyrelsen konstituerede sig med Frede Zeiler som formand.

Der er i året 2018 afholdt 5 bestyrelsesmøder og indtil dato, 1 i 2019. Herudover benytter bestyrelsen flittigt mailkommunikation, når der er behov.

### **ÅRETS BEGIVENHEDER:**

Vi har i 2018 haft flere ledningsbrud, hvilket har resulteret i en overskridelse af vore vedligeholdelsesomkostninger til ledningsnettet, samt et større vandspild end normalt.

Desuden har vi fået lavet nye stophaner og vedligeholdt de eksisterende, hvilket også har bidraget til vandspild, i takt med at vi har skulle skylle ekstra i vore forsyningsledninger, og tømme de samme ledninger for vand i udskiftningsfasen

Vort vandspild er på 9.141 m<sup>3</sup> svarende til 20,7% hvilket er en voldsom stigning fra 2,5% i 2017. Vi har vurderet, at vandspildet i forbindelse med ledningsbrud og stophaneprojektet udgør ca. 2.500 m<sup>3</sup>, hvilket giver et reelt vandspild på ca. 6.600 svarende til ca. 15%. Bestyrelsen har besluttet, at afvente med tiltag indtil vi er færdig med stophaneprojektet. Vi følger vandspildet løbende.

Vi ansøgte i 2017 om en fornyelse af vores vandindvindingstilladelse og i samme forbindelse kræves det, at der investeres i et bundfældningskar til skyllevandet, som bruges til at rense vore filtre med. Skyllevand og aflejringerne fra filtrene betragtes som spildevand, og der skal derfor en speciel godkendelse til, for at vi må aflede skyllevandet i havet. Investeringen i dette bundfældningskar, leveret og monteret, vil beløbe sig til ca. kr. 140.000 kroner.

Den tidligere tilladelse udløb i 2017, men Stevns Kommune har haft udskiftninger i sin administration, og forventer derfor, at ansøgningen vil blive behandlet i løbet af 2019.

Der har været tilsyn fra Stevns Kommune på vores vandværk og vores borer i år, som ikke havde nogen nævneværdige bemærkninger.

Vi har fulgt planen for placering af nye stophaner omkring vandværket i 2018, og forsætter med den resterende del i 2019 når vinteren er forbi.

På vandværket er der indført en hygiejne zone, hvor der skal bruges overtrækssko for at måtte betrede området.

Vores rentvandstank er blevet undersøgt for sprækker mv. dette sker ca. hver 4 år. Rentvandstanken så fin og hel ud, det eneste opmærksomhedspunkt var, at vi skulle passe på, at rodnettet fra vores høje træer ikke voksede ind i tanken. Vi skred straks til handling og fik fældet 3 træer og herefter rodfræset.

Vi havde i 2017 nogle udfordringer med et stort forbrug af skyllevand, dette har vi nu fået styr på. Vi har fået kalibreret vores flowmåler på udpumpning og fået en ny flowmåler på indpumpningen, siden da har vores skyllevand ligget på et validt niveau.

På generalforsamlingen i 2017 omtalte vi et eventuelt problem, såfremt vi fik nye kunder, som krævede mange meter forsyningsledninger. Dette har vi efter nogen diskussion med Stevns Kommune fået løst, med angivelse af en maksimal pris, med en tilføjelse, der angiver at kunden, som maksimum, skal betale den reelle udgift.

På den administrative side har vi indført persondataforordning, samt udskiftet vort bogholderisystem.

#### **VANDKVALITET:**

Vi har stadig forurening i boring 1, hvorfor vandet fra de to boringer bliver blandet, således at vi kommer under grænseværdien. Vi har i øjeblikket tillige en ganske lille overskridelse af flourid i vort vand. I den forbindelse har vi kontaktet Silhorko, vores filterleverandør, som skal hjælpe os med at få minimeret flouridindholdet. Vi tester løbende vores vandkvalitet, for at sikre os at den overholder alle grænseværdier.

Der kommer konstant påbud om undersøgelse af nye stoffer. På Strøby Ladeplads Vandværk er der ingen af de pågældende stoffer.

I skrivende stund afventer vi en beskrivelse fra Stevns Kommune hvilke stoffer der skal analyseres for i de følgende år. Det er herefter vor agt at indhente tilbud fra flere leverandører på dette område.

#### **UDPUMPET VANDMÆNGDE:**

	2018	2017	Forskel m3	%
Råvand	44.521	41.918	+2.603	6
Skyllevand, filterskylning	447	1213	-766	-63
Udpumpet vand til forbruger	44.074	40.705	+3.369	8
Faktureret til forbruger	34.933	39.688	-4.755	-12

Eftergivet vandforbrug/tab	245	5.613	-5.368	-96
Netto salg	34.688	34.075	+613	-4
Vandspild	9.141	1.017	+8.124	798
Vandspild i % af udpumpet vand	20,7	2,5		

Udgiften til vandspild i dette regnskabsår er kr. 28.409 hvor de i 2017 var kr. 0, 2016 var på kr. 21.231, i 2015 kr. 38.141, i 2014 kr. 10.592 og i 2013 kr. 29.097 (afgift til staten)

### ØKONOMI:

Vi har en god økonomi, med en egenkapital på tkr. 2.842.  
Vi har en god likviditet på tkr. 1.425 især på grund af det lån, vi optog på tkr. 2.000. i Kommune kredit.

### FREMTIDEN:

Stevns Kommune er ved hjælp af et ingeniørfirma ved at kortlægge, hvordan man fremover kan sikre boringerne, således at der ikke kommer yderligere forurening af vort grundvand. I folketinget arbejder man med planer om forskellige begrænsninger i en afstand på 300 meter fra boringen. En eventuel gennemførelse af disse planer vil sikkert ske med Stevns Kommunens mellemkomst til de enkelte lodsejere.

Vores boring 1 har det ikke så godt, vi bruger "kun" 10% af vandet fra denne boring. Det giver anledning til en diskussion om, hvorvidt vi skal have en ny boring, hvilket bestyrelsen vil gå i gang med at undersøge, kombineret med en eventuel ansøgning om tilladelse til at rense vandet for BAM.

De nye krav, der bliver til vort vandanalyse program, vil betyde, at vi skal teste hyppigere og mere end for nærværende, hvorfor vi har øget budgettet for 2020 og formentligt får en større omkostning i 2019 end budgettet.

Pr. 1. januar 2019 er en ny lov trådt i kraft, som betyder, at enhver entreprenør der graver i jorden er forpligtiget til at indhente tegninger i et landsdækkende edb system LER. Hvis entreprenøren har gjort det og graver en ledning over, er det entreprenørens ansvar, såfremt at virkeligheden svarer til tegningerne. Er der uoverensstemmelse med virkeligheden og tegningerne er det alene vandværkets ansvar. Efter bestyrelsens opfattelse er vores tegninger korrekte.

Tak til alle, der har varetaget bestyrelsesarbejdet og tak til vore engagerede vandpassere.

Bestyrelsen  
Primo april 2019