

Beretning for Strøby Ladeplads Vandværk a.m.b.a til generalforsamlingen den 5. juli 2020

BESTYRELSESFORHOLD:

Der er 5 medlemmer i bestyrelsen. På den ordinære generalforsamling i 2019 blev Henning Berner, Torben Bahn Petersen og Flemming Nielsen genvalgt. Bestyrelsen konstituerede sig med Frede Zeiler som formand.

Der er i året 2019 afholdt 4 bestyrelsesmøder og indtil dato, 2 i 2020. Herudover benytter bestyrelsen flittigt mailkommunikation, når der er behov.

ÅRETS BEGIVENHEDER:

Den mest alvorlige og ærgerlige situation på vandværket er, at vi har overskredet grænse værdierne for flourid på boring 3 og på boring 1 grænseværdierne for BAM og DMS.

Vi har fået en 2 årig dispensation for overskridelsen af BAM og DMS (pesticider), men ikke på flourid. Vi kan ikke længere blande os ud af det, hvor vi overholder begge grænseværdier. For at overholde den dispensation, vi har fået, har vi været nødt til at blande mere vand fra boring 1 og mindre vand fra boring 3, således at vi har sendt vand ud til andelshaverne med en overskridelse af BAM og DMS, men indenfor grænseværdien af flourid.

Der er brugt mange timer til at finde ud af en løsning, kontakt med Stevns Kommune, rådgivere og brøndborerfirma.

Vi har i foråret 2020 gjort et forsøg med at pumpe vand op fra boring 3 fra et højere niveau i vandlagene. DET VIRKER. Nu er vi under grænseværdien for flourid på Boring 3! I den forbindelse har vi i ca 1,5 uge købt vand fra Strøby Egede Vandværk.

Vi har dog stadig nogle udfordringer omkring levering af vand til andelshaverne. Vi kan i spidsbelastnings perioder ikke selv levere det vand fra boring 3, der skal til at dække forbruget, når vi ikke kan bruge boring 1 pga BAM og DMS. Så vores udfordring er, hvordan vi får leveret den sidste del? Vore overvejelser har gået på, hvorvidt vi køber den sidste del fra Strøby Egede gennem vores nødforsyning. En ny boring kan også være en løsning med en meget stor investering, som kan finansieres med et lån.

Vi har i 2019 haft nogle få ledningsbrud.

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 forsyningsledninger for vand i udskiftningsfasen

Vort vandspild er på 9.909 m³ svarende til 22,5% hvilket er en stigning på 8%. Vi følger vandspildet løbende. Vi har fået oplyst at et gennemsnitlig vandledningstab pr løbende meter er på ca 6%, vores er på ca 7,3%

Vi ansøgte i 2017 om en fornyelse af vor 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, men forventer at ansøgningen vil blive behandlet i løbet af 2019. Nu er vi nået 2020 og den er ikke kommet endnu.

På den administrative side har besluttet at vi fra 2020 vil udfærdige ejerskifte opgørelse ved ejerskifte.

VANDKVALITET:

Vi har stadig forurening i boring 1, og kan kun anvende meget lidt af vandet fra denne boring. Den 2 årig periode skal bruges til at finde løsninger, således at vi kan komme under grænseværdien for begge forhold. Som tidligere nævnt har vi fundet en løsning, men i det lange løb kan vi ikke være selvforsynende med en boring, der bliver anvendt meget. Det vil medføre en stor sårbarhed for os.

Vi tester løbende vor vandkvalitet, for at sikre os at den overholder de grænse-værdier som der er os pålagt.

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

Vi har i samarbejde med Stevns Kommune fået et pålæg om, hvor mange prøver der skal tages i løbet af et år. Så længe vi forsøger os frem med forskellige løsninger, har vi valgt at blive hos dem samme leverandør for vandprøver.

UDPUMPET VANDMÆNGDE:

| | 2019 | 2018 | Forskel m3 | % |
|--------------------------------|--------|--------|---------------|-----|
| Råvand | 44.651 | 44.521 | +130 | 0 |
| Skyllevand, filterskylning | 589 | 447 | +142 | +32 |
| Udpumpet vand til forbruger | 44.062 | 44.074 | -12 | 0 |
| Faktureret til forbruger | 34.153 | 34.933 | -780 | -12 |
| Eftergivet vandforbrug/tab | 0 | 245 | -240 | |
| Netto salg | 34.153 | 34.688 | -535 | -2 |
| Vandspild | 9.909 | 9.141 | +768 | +8 |
| Vandspild i % af udpumpet vand | 22,5 | 20,7 | | |

Udgiften til vandspild i dette regnskabsår er kr. 34.393 hvor de i 2018 var på kr. 28.409 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:

På trods af vort underskud i 2019 på kr. 94.917 har vi en god økonomi, med en egenkapital på tkr. 2.747.

Vi har foreløbig en god likviditet på tkr. 1.540 især på grund af det lån, vi optog på tkr. 2.000. i Kommune Kredit.

Vi forventer i løbet af 2-4 år at skulle optage yderligere lån til finansiering af vore anlægsarbejder.

Fremtiden

Stevns Kommune har fået hjælp af et ingeniørfirma med 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, hvilket betyder at vandværket skal betale en relativ stor erstatning til de pågældende lodsejer.

Vores boring 1 har det ikke så godt, vi bruger "kun" ganske lidt af vandet fra denne boring. Det giver anledning til en diskussion om, hvorvidt vi skal have en ny boring, hvilket bestyrelsen vil have generalforsamlingen tilladelse til at foretage.

De nye krav, der bliver til vort vandanalys 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 2020 end budgetteret.

Tak til alle, der har varetaget bestyrelsesarbejdet og tak til vore engagerede vandværkspassere og specielt vor næstformand

Bestyrelsen
Primo juni 2020