

Beretning til generalforsamlingen for året 2018.

Det har været et tilfredsstillende år for vandværket, vandanalyserne gav ikke anledning til bekymring eller ændring af indvindingen. Det er godt at kunne konstatere dette, for formålet er at leverer "Rent vand for fremtiden".

I oktober blev der analyseret for 415 pesticider og nedbrydningsstoffer på alle vandværker i kommunen. Prøverne var bestilt og betalt af Svendborg Kommune. Der blev ikke påvist nogen pesticider eller nedbrydningsstoffer ved vores vandværk.

Der er udtaget 4 vandprøver på ledningsnet, 1 normal kontrol afgang vandværk, 1 udvidet kontrol afgang vandværk, 1 prøve råvand boring 156.293 for Aromatiske kulbrinter. Alle resultater overholder bekendtgørelsen 802 af 1.juni 2016. Vandets hårdhed er på 15.

Der kan ind imellem forekomme brus i vandet ved forbrugerne, det er ganske ufarligt og det koster ikke ekstra for vand med brus. I øjeblikket er der et iltindhold på 12 mg/l og minimum er 5 mg/l. Men det er en balance for der skal tilføres en vis mængde ilt til processen i filterne.

Der er kommet en ny bekendtgørelse som ændre måden vandprøver skal tages ved forbrugerne, der skal også udpeges 4 adresser hvor prøverne på ledningsnet skal tages.

Bestyrelsen har holdt 9 bestyrelsesmøder i løbet af året. Der har været deltagelse i vandrådsmøde, møde Region Fyn og temadag ved Dansk Miljø- & Energistyring.

Persondataforordning for it-sikkerhed er udført og kan læses på hjemmesiden.

Den 16.maj 2018 blev der afholdt gennemgang og 5 års aflevering med håndværker og repræsentanter fra Silhorko som var rådgiver på byggeprojektet. Der var kun nogle enkelte småting at bemærke, så det er et tilfredsstillende byggeri og anlæg der er leveret. Så der er vandværk mange år ud i fremtiden.

Bestyrelsen har lavet en handlingsplan for 2019 -2024 på i alt 1,6 mil.kr. hvor projekterne kan udføres i vilkårlig rækkefølge. Vandmåler udskiftes til elektronisk/fjernaflæste måler i 2019.

Betyrelsessuppleanter deltager i bestyrelsesmøder og nu er det vedtaget at de er medunderskriver på dagsorden. Bestyrelsen har udarbejdet og vedtaget en opgavefordeling vedrørende vandværkets drift. Beredskabsplanen er blevet opdateret.

Bestyrelsen har fremsat ønske om kursus i vandværkets drift med henblik på at kunne håndtere en alarm og få vandværket til at fungerer normalt. Instruktionskursus påbegyndes i 2019 og afholdes her på vandværket under ledelse af formanden.

Der tales og skrives meget om beskyttelse af grundvandet, der er forskellige stoffer som ikke er ønsket i grundvandet. Der er lavet en politisk aftale som pålægger kommunerne over de næste 3 år at gennemgå BNBO ved opkøb af jord eller lokale sprøjteforbud. Lodsejer kompenseres for tab og udgifterne betales af vandforbrugerne ca. 8-12 kr./år. Hvis den pris kan holde. Drikkevandet skal screenes for flere stoffer. Vi har analyseret for 415 stoffer.

BNBO er en forkortelse for Boringsnære beskyttelsesområder.

Vandværket har 2 boringer hvor den nyeste er placeret et sted hvor der ikke bliver sprøjtet, den ældste boring har ikke på noget tidspunkt vist tegn på spor af pesticider. Formodningen er at boringerne ikke er så udsat.

Til at varetage de fremtidige udfordringer er der nedsat et Vandpanel, hvor vores forening Danske Vandværker er med.

I 2018 er der udpumpet 49.050 m³ vand, det er en stigning på 4,95 %, forbrugerne har indberettet 47.427 m³, det er en stigning på 12,6 %, det giver et tab på 4,7 %.

Elforbruget er faldet med 19,2 %, det kan tilskrives de 4 nye rentvandspumper.

Når de fjernaflæste vandmåler er monteret i 2019, så er det slut med aflæsningskort ved årsskiftet. Der vil i løbet af året blive indsamlet data, og derved kan vi opdage hvis der er et for stort vandforbrug på grund af en eventuel utæthed eller lignende. Endnu en fordel for forbrugerne.

Bestyrelsen tilstræber at leverer "Rent vand for fremtiden".

Bestyrelsen takker for godt samarbejde med relevante partner.

På bestyrelsens vegne

Elo Nellemann formand

Hesselager Vandværk a.m.b.a.