

## LEDELSESBERETNING

### Væsentligste aktiviteter

Der blev i 2019 indvundet 53.365 m<sup>3</sup>, heraf blev der produceret og udpumpet 10.319 m<sup>3</sup> fra Strandvejsværket, og 528 m<sup>3</sup> blev brugt internt til filterskylning. På Hågendrupværket blev der produceret og udpumpet 43.046 m<sup>3</sup>, og 2.760 m<sup>3</sup> blev anvendt i værket til skylning af filtre. I alt er der udpumpet 50.078 m<sup>3</sup> mod et registreret salg på 45.040 m<sup>3</sup>, dvs. med et tab på 10 %. Den store forskel i belastningen af værkerne er begrundet i, at der stadig er en mindre rest af DMS i råvandet i borerne på Strandvejen på henholdsvis 0,16 mikrogram og 0,18 mikrogram pr. liter (analyser for de to borerne april 2020). Den grænseværdi der anvendes i Danmark er 0,1 (se beretningen fra sidste år, hvori er givet en forklaring på, at DMS ikke anses som en farlig rest af et pesticid i EU, ligesom Fødevarestyrelsen tillader væsentlig højere grænseværdier). Smidstrup Vandværk har fået Gribskov Kommunes tilladelse til fortsat at producere på Strandvejsværket, når koncentrationen af DMS i de vandprøver, der tages hos forbrugerne, overholder grænseværdien på 0,1. Vi følger udviklingen i reduktionen af råvandets indhold af DMS i 2020 inden der tages stilling til, om Strandvejsværket skal omdannes til kun at fungere som pumpestation.

Der har i 2019 været i alt 6 ledningsbrud fordelt på Niels Jensens Vej, Askelundsvej, Anemonevej, Akelejevej, Tobiste Åsen og Helsingevej. Af hensyn til genetablering af likviditetsreserve og for at have midler til udførelse af erstatningsboring til Hågendrupvejværket, har vi været tilbageholdende med egentlige ledningsfornyelser.

### Drift og økonomiske forhold

På generalforsamlingen i 2019 blev det vedtaget at foretage en særoprævning på 650 kr. + moms for at genoprette reserveerne, således at der i foråret 2020 kunne udføres en ny vandforsyningsboring til Hågendrupværket.

Årets resultat før renter og ekstraordinære poster, men efter afskrivninger, blev 474.519 kr. Ses der bort fra særindbetalingen og renter, blev resultatet imidlertid et underskud på 219.134 kr. Dette skyldes først og fremmest, at ledningsbrud er blevet repareret og ledninger ikke udskiftet, hvorfor det regnskabsmæssigt er kategoriseret som vedligeholdelsesudgift og ikke som investering. Hvor der i 2018 blev overinvesteret i bl.a. forsyningsledninger i forhold til afskrivninger, er der i 2019 kun investeret 180.783 kr. i forhold til afskrivninger på samlet 461.231 kr., hvilket har medført en styrkelse af de likvide reserver.

På administrationssiden skal det bemærkes, at omkostningerne er svagt stigende, men at de ikke overskrider budgettet. Med udtrædelsen af Asserbo VV i administrationssamarbejdet har Smidstrup VV forpligtet sig til at dække en 1/3 af personaleomkostningerne til administration i Baunehøj Vandværk i overensstemmelse med registrering af fordelingen af det faktiske tidsforbrug i 2019.

### Betydningsfulde hændelser, indtruffet efter regnskabsårets afslutning

Der er i marts og april 2020 blevet udført en ny boring til erstatning af udtjent boring til Hågendrupværket. Der er fundet en meget fin drikkevandskvalitet i det grus/stenlag, der nu indvindes fra, med 22 m<sup>3</sup>/timen. Der er ingen pesticidrestindhold fundet i vandanalysen, hvilket også var forventelig, idet der er tryk i det vandførende lag til op over terræn - såkaldt artetisk vandspejl.