

Ollerup Vandværk - Beretning fra Bestyrelsen for år 2021

Ved Generalforsamlingen i Øster Skerninge Forsamlingshus, onsdag, den 27/4 2022
kl.19.30

Statistik

Antal Andelshavere:

Vandværket har sidste år fået 6 nye Andelshavere, så antallet er **488** Andelshavere

Udpumpet:

Der er i **2021** udpumpet **69.939** m³ - heraf til private **48.000**

Til sammenligning blev der i **2020** udpumpet **72.356**

Forbruget er **68.229 målt hos forbrugerne.**

Svindet udgør **2,4 %.**

Hjemmeside

Jeg vil gøre opmærksom på vor hjemmeside www.ollerupvand.dk

Vandanalyser

Der er i årets løb foretaget 10 undersøgelser af vandet for at kontrollere kvaliteten før udpumpning til forbrugerne.

Vandets hårdhed er nu registreret til **18** - meget hårdt – så brug rigeligt afkalkning ved vask.

Vandanalyserne kan ses på Hjemmesiden kort efter vi modtager dem fra Eurofins.

Bestyrelsens arbejde

Vi har i årets løb holdt **7** møder på Vandværket.

Der er sket en udskiftning i Bestyrelsen. Jens Chr. Bjeldorf kunne ikke få tid til arbejdet i bestyrelsen. Første Suppleanten Karl Søberg er derfor indtrådt i bestyrelsen i efteråret.

For at det bliver mere interessant at komme i bestyrelsen har vi netop vedtaget at suppleanterne indbydes til at deltage i bestyrelsesmøderne.

Sket i årets løb:

Boringsnære Beskyttelses Områder (BNBO)

Siden Generalforsamlingen i 2019 har bestyrelsen arbejdet med emnet BNBO (boringsnære beskyttelsesområder).

For at være på forkant med den indsats der skal gøres for at nedbringe risikoen for forurening af grundvandet fra erhvervsmæssig anvendelse af pesticider i Vandværkets boringsnære beskyttelsesområder.

- Samarbejdet med Svendborg Kommunes medarbejder på Vandforsynings-området Jacob Nørby, der efter bestyrelsens opfordring har fremsendt opdaterede oplysninger om Ollerup Vandværks boringsnære beskyttelsesområder.

Der er landspolitisk flertal for, at kommunerne frem til og med 2022 gennemgår alle BNBO på landbrugsjord og BNBO på øvrige arealer, hvor der anvendes pesticider til

erhvervsmæssige formål, med henblik på at vurdere behovet for yderligere indsatser som f.eks. at indgå aftaler om pesticidfri drift, stop for dyrkning af jorden eller anden indsats.

Vi har løbende fulgt op ved kontakt til Kommunen.

Kommunen har startet med at se på de forskellige vandværker.

Af beskeden fra Svendborg Kommune fremgår det, at

Ollerup Vandværk ikke får påbud om, at foretage sig noget. Så vi afventer og ser hvad der sker de kommende år.

Fjerne Kalk fra vandet

Som de fleste ved har Bestyrelsen for vandværket har de sidste par år arbejdet med projekter, der skulle mindske kalken i vandet. Anlægget skulle bygges på Vandværket, så alle forbrugere fik mindre kalk.

Vi havde en lille notits i Avisen den 3. juli 2018, hvor vi bad forbrugerne svare på, om de ønskede at vi gik videre med projektet. Her svarede 120 forbrugere ja til at vi skulle arbejde videre. Der var 4 forbrugere der ikke ønskede noget ændret.

Bestyrelsen har siden den gang arbejdet med opgaven.

Det anlæg som passede bedst til Ollerup var fra **Silhorko**,

Til dette anlæg skal bruges almindelig dansk salt.

Dette anlæg er baseret på Ionbytning. Processen foregår i 2 lukkede tanke, hvor der tilsættes salt. Der er ingen affaldsprodukter. Tankene skylles ud og spildevandet sendes i kloakken. Det medfører en ekstra kloakafgift.

I kender det fra Jeres opvaskemaskine. Her skal der også fyldes salt i.

Prisen for et anlæg fra Silhorko vil koste ca. 4 millioner

Ekstra årlige driftsudgifter er udregnet til kr. 120.873,00. For forbrugerne betyder det en forhøjelse af vandprisen pr. m³ med kr. 2,00.

Når vandet bliver blødgjort, vil det betyde at:

Forbrugerne kan spare penge på tøjvask og rengøring, fordi der skal bruges mindre vaske- og rengøringsmidler. Mere blødt tøj efter maskinvask.

Husets installationer og husholdningsmaskiner vil få en øget holdbarhed.

Mindre kalk på kaffemaskiner, elkedler, fliser, toilet-brusehoveder.

Der bruges mindre salt i opvaskemaskinen.

Mindre energiforbrug / CO₂ udledning ved varmevekslere. Længere levetid – færre reparationer og mindre vedligeholdelse (blandingsbatterier og toiletter)

Besparelse i en husholdning på kr. 500,00 – kr. 600,00 årligt.

Når vi får et Ionbytningsanlæg, skal Opvaske- og Vaskemaskiner stilles om.

Bestyrelsen fik ved sidste års 2 generalforsamlinger bemyndigelse til at låne op til 4,5 mill. Kroner i KommuneKredit. Nu afventer vi at komme i gang.

Vi har sendt ansøgning om vandbehandling til kommunen. Vi afventer

Patientklagenævnets godkendelse.

Vi har også sendt ansøgning om Byggetilladelse til kommunen,

Vi afventer svar på ansøgningerne.

Silhorko arbejder imens på byggeriets andre opgaver.

Vi har spurgt Silhorko hvorfor det tog så lang tid at komme i gang. Den projektleder som var sat på opgaven sagde sin stilling op.

Så måtte en af de andre projektledere tage over, men alle var optaget af arbejde med andre projekter, så der gik lang tid inden de kom i gang.

Det Ingeniørfirma som skulle have haft opgaven kunne ikke tage arbejdet på grund af travlhed, så der blev fundet et nyt Ingeniørfirma.

Silhorko har fået lavet aftaler med alle leverandørerne, så de er klar til vi har svar fra myndighederne.

Nu venter vi bare.

Nyt på hjemmesiden

Vi har i lang tid udsendt sms om ledningsbrud og andre ting på Jeres mobiler. Taletidskort mobiler får ingen meddelelser. Så giv os besked om nummeret.

Nu har forbrugerne også mulighed for at få tilsendt fakturaen pr. mail,

Samt oprette betalinger på BS på hjemmesiden www.ollerupvand.dk

Økonomi:

Selv om vi senere kommer til regnskabet vil jeg kort fortælle lidt om det.

Som I vil kunne se opstiller vi regnskabet efter årsregnskabsloven.

Regnskabet er revideret af Reg. Revisor Lars Godtfredsen.

Vandværkets udgifter til ledningsreparationer i note 3 udgør kr. 63.839,00

Vedligeholdelse på Værket i note 2 udgør kr. 20.425,00

Årets resultat viser en overdækning (overskud) på kr. 479.014,00.

Prisen på Vand

Vi har fået takstbladet for 2022 godkendt hos kommunen den 21/12 2021.

Vandpriser for år 2022: :

Den faste afgift er **kr. 1.200,00 årligt** excl. Moms

Målerleje er **kr. 200,00 årligt** excl. moms

Prisen på vandforbruget er **kr. 8,00 pr. M3** excl. moms

Indskuddet ved nyttilslutninger er **kr. 9.000,00** excl. Moms

Hertil kommer betaling af Ledningsbidrag **kr. 22.106,82** excl. Moms samt

for etablering af målerbrønde - pris **kr. 3.500,00** excl. Moms

Afgiften af ledningsført vand (den grønne afgift) er for år 2022 kr. 6,37.

– alt excl. moms.

Afslutning

Jeg vil slutte beretningen med at takke alle mine bestyrelseskolleger for et godt samarbejde i løbet af året.

Der skal også lyde en tak til vor kasserer Rigmor Henriksen, samt til vor vandværkspasser Walther Christensen.

Til sidst vil jeg takke alle for, at I er mødt så mange til vor generalforsamling. Det er rart at se at der er nogle der interesserer sig for arbejdet i vandværket.

Beretning, Referat samt regnskab kan ses på vandværkets hjemmeside <https://www.ollerupvand.dk>