

Referat fra Horreby Vandværks generalforsamling, mandag den 24. marts 2025.

Kontakt til vandværket kan rettes til
Formand Jesper Høegh – 22775534 eller
Kasserer & Sekretær Arne Kørup – 23257285

Horreby Vandværks generalforsamlingen mandag den 24. marts 2025 i Horreby Gl. Skole.

15 andelshavere deltog i årets generalforsamling, hvor Poul Andersen og Henning Jensen blev valgt som stemmetællere og Morten Backevold blev valgt til dirigent og Arne Kørup som referent.

Bestyrelsens beretning blev forelagt af formand Henrik Myssen:

Beretningen er opdelt i 3 punkter og tager udgangspunkt i vores informationsbrev fra februar 2025.

- Vandværkets drift
- Øvrig information
- Vandværkets økonomi

Vandkvalitet:

Årets vandanalyser har alle været meget tilfredsstillende – vi har ikke haft nogle udfordringer med pesticider eller andet ”snavs” i vores grundvand.

Vi har igen i 2024 fået taget prøver 4 forskellige steder på ledningsnettet, og selvfølgelig også på vandværket. Herudover bliver der hvert 4. år taget prøver af råvandet ved udvalgte borer.

Vandprøver kan som altid findes på vores hjemmeside under ”Vandanalyser”

Seneste vandprøve, den 9. Januar 2025 viser heller ikke nogen overskridelser. Nogen husker måske, at vi for år tilbage har haft gentagne minimale overskridelse på NVOC. Her er vi nu igen under den fastsatte kravværdi

Så det skal vi igen være meget tilfredse med.

Vandforbruget

Der er i 2024 afregnet 90.533 m³ mod 77.561 m³ i 2022, et plus på 12.972 m³, svarende til knap 17 %.

De 8 største forbrugere, har aftaget 70% af det samlede forbrug i 2024. (63.373 m³)

HORREBY VANDVÆRK a.m.b.a.

Midtvejen 1 - Horreby - 4800 Nykøbing F, CVR 8044 2329, horreby.vand@mail.dk, www.horrebyvand.dk

Det er alene storforbrugerne, der står for stigningen i vandforbruget

Hos de private husstande er forbruget fuldstændig på samme niveau som sidste år.

I 2024 havde vi forventet en lille stigning i den udpumpede mængde, og det faktiske antal m³ blev endda en kende større – så det er positivt.

Svindet er steget fra 2.5 % til 5.9%, hvilket er dobbelt så højt som de 2 foregående år. Det vi kalder svind, er i dette tilfælde forskellen på den mængde vand vi trækker op af jorden, og den mængde vi kan lokalisere – altså solgt til andelshavene, brugt internt til skylning, solgt til nabovandværker osv.

Vi har ”jagtet” en forklaring på forskellen – og er kommet frem til at den primære årsag er udsving på de målere, der sidder på vandværket.

Vi har derfor bedt leverandøren undersøge disse – og forventer at de enten skal kalibreres eller udskiftes. Forhåbentlig betyder det, at svindet igen finder sit naturlige leje.

Vandværkets drift

Driften af vandværket har kørt uden nævneværdige problemer i 2024.

Vi har haft et ledningsbrud på en forsyningsledning til Listrup, men ellers ikke andre uforudsete udgifter på ledningsnettet.

Så omkostningerne har alene karakter af vedligehold.

- Vi har udskiftet den stophane der afgrænser os mod Systofte – der var simpelthen nogen rødder der havde gravet sig ind i måleren
- Vi har udskiftet noget IT isenkram i vandværkets styringssystem – et komponent som var forældet.
- Og så har vi udskiftet en distriktsmåler

Så alt i alt igen et ”billigt” år på det område, hvor man jo altid ved årets begyndelse håber det bedste – men også frygter det værste.

Heldigvis har vi et både sundt og godt vedligeholdt vandværk og ledningsnet, så vi er generelt godt stillet på det område.

ØVRIG INFORMATION

BNBO

Beskyttelse af vores drikkevandsboringer er fortsat et landspolitisk emne – og noget som også vores miljøminister løbende udtaler sig om – på det seneste nu mest fordi der slet ikke er lavet de aftaler der var forventet, inden fristens udløb her den 1. Marts i år – og ministeren er bestemt ikke tilfreds med kommunerne, fordi de ikke at lever op til deres ansvar ifht at følge op på de lokale vandværker.

Horreby Vandværk skulle finde en løsning fsva den ene boring på Mårvej.

HORREBY VANDVÆRK a.m.b.a.

Midtvejen 1 - Horreby - 4800 Nykøbing F, CVR 8044 2329, horreby.vand@mail.dk, www.horrebyvand.dk

Og jeg er rigtig glad for at kunne fortælle, at vi har fundet en god løsning med de 2 lodsejere som er involveret hos os – og har fået underskrevet en aftale kort før nytår.

Så når nu myndighederne generelt "revser" de involverede parter for ikke at have løst opgaven – ja så sidder vi helt roligt på stolen.

Måler aflæsning

Ca 65% har indsendt via www (248 stk. ud af 380stk.)

Og 115 via aflæsningskortet som er lagt i vores postkasse på vandværket

Og så er der ca 35, der ikke får det gjort – og som vi må rundt at hjælpe

Øvrig information

Primære opgaver i 2024

- BNBO aftaler på plads
- Beslutning om udskiftning til elektroniske målere
- Samarbejde med nabo-vandværker
- Deltagelse i arbejdsgruppe med øvrige vandværker ift samdrift og ringforbindelser
- Ny transformerstation fra Cerius opsat på vandværkets grund

Som tidligere nævnt fik vi BNBO- aftalerne på plads inden udgangen af 2024. Det var rigtig dejligt at få lukket den opgave.

Vedrørende investering i nye elektroniske målere har vi i samarbejde vores VVS firma, Troldmosen, haft en runde med de 3 primære leverandører (Kamstrup, Brunetta og Brdr Dahl).

Vi har selvfølgelig sammenlignet både pris, men i høj grad også kvalitet og brugervenlighed.

Valget er faldet på Brdr Dahl, der synes at kunne levere et rigtig godt produkt, og som opfylder vores krav og ønsker.

Der er tale om en investering det første år på knapt en halv mill kr, og derefter en årlig omkostning på ca 50 tkr.

De enkelte forbrugere opkræves et særskilt årligt målerbidrag på 200 kr+ moms for de almindelige målere. Nogle enkelte forbrugere har behov for større målere, hvor bidraget så også er en smule højere.

Forbrugerne får hermed selv mulighed for at følge det løbende forbrug – præcis som vi allerede kender det fra EL-selskaberne, - der vil være mulighed for at modtage alarmer hvis forbruget afviger fra det normale – og det er slut med den årlige aflæsning i målerbrønden.

For vandværket betyder det slut med den årlige omdeling af aflæsningskort og den manuelle håndtering af de oplysninger der ikke returneres via internettet. Og vi vil få aflæsning retur fra alle forbrugere.

HORREBY VANDVÆRK a.m.b.a.

Midtvejen 1 - Horreby - 4800 Nykøbing F, CVR 8044 2329, horreby.vand@mail.dk, www.horrebyvand.dk

Herudover vil det være en stor fordel, at vi kan følge forbruget løbende time for time, og afstemme den udpumpede mængde med det aktuelle forbrug, hvorved eventuelle læk eller svind vil kunne konstateres langt hurtigere.

Endelig er der tilknyttet en SMS service, som vi vil kunne anvende til bl.a. advisering af uregelmæssigheder i lokale områder, generel info – eksempelvis indkaldelse til generalforsamling osv. Det vil vi øve os i anvende.

SMS-servicen opdateres automatisk med de telefonnumre, som er registreret hos teleselskaberne, men der er også en teknisk variant som gør, at nogle har valgt besked via E-boks. Det er allerede nu muligt at gå ind og opdatere sit telefonnummer og mail-adresse på vores hjemmeside.

Det er vores VVS firma Troldemosen der står for udskiftningen, som efter det planlagte vil ske løbende i 2. og 3 kvartal i år. Da alle målere er placeret i brønde ved skel, vil det næppe være noget der forstyrrer den enkelte andelshaver nævneværdigt. Troldemosen vil advisere den enkelte forbruger via SMS servicen forud for målerskiftet, så man ikke sætter tøj over i vaskemaskinen den dag hvor måleren bliver udskiftet

Det særlige målerbidrag vil først blive opkrævet fra 2026, hvor alle udskiftninger er foretaget

Ifht Systofte – Nr. Ørslev Vandværk

For ca halvandet år siden fik vi en henvendelse fra Systofte -Nr.Ørslev Vandværk, om evt at indlede drøftelserne om en sammenlægning.

Det orienterede jeg grundigt om på sidste års generalforsamling.

På det tidspunkt var konklusionen, at vi valgte se tiden an, fordi der var en række usikkerheder i forhold til, om kommunen ville imødekomme behovet for en større indvindingstilladelse, eller måske i stedet påtvinge vandværket at nogle af de største forbrugere skulle finde egen løsning, hvis vi i stedet skulle kunne forsyne Systofte.

De spørgsmål er fortsat ikke afklaret, så derfor er der det seneste år ikke arbejdet mere konkret med mulighederne.

Ifht Karleby vandværk

Karleby vandværk har i januar 2025 henvendt sig til både os og Horbelev vandværk med henblik på en sammenlægning.

Vi har givet vores bedste bud på, hvordan det ville være muligt, og beregnet ud fra den standard beregning som man normalt anvender ved sammenlægning af vandværker.

Vi har forsøgt at tage højde for de økonomiske konsekvenser der er ved at overtage et delvist forældet ledningsnet, der bl.a omfatter ca 3 km med gamle jern- og aspestrør, som må forventes at skulle udskiftes inden for de kommende år. En bekostelig affære.

Karleby har på deres generalforsamling i sidste uge besluttet at lade sig sammenlægge med Horbelev Vandværk, primært fordi Horbelev har tilbudt en billigere løsning end vi har.

HORREBY VANDVÆRK a.m.b.a.

Midtvejen 1 - Horreby - 4800 Nykøbing F, CVR 8044 2329, horreby.vand@mail.dk, www.horrebyvand.dk

Det er selvfølgelig lidt ærgerligt – omvendt venter der i det område en lang række omkostninger som vi ikke har fundet rimeligt blot at overtage – og pådutte vores andelshavere.

Cerius har købt sig adgang til at opstille en transformerstation på vandværkets grund. Det har vi fået 31 tkr for

Kommende opgaver i 2025

Udskiftning til elektroniske målere som tidligere nævnt

Samarbejde mellem vandværker (Arbejdsgruppe)

Kommunens kommende vandforsyningsplan har, efter det vi har fået at vide, stor fokus på ringforbindelser/nødforbindelser mellem vandværkerne.

Det skal bl.a. sikre, at hvis et vandværk får udfordringer med leveringen, så skulle der gerne være etableret forbindelser til omkringliggende vandværker, som derfor hurtigt kan træde til.

Mellem de aktuelle vandværker er der etableret et mødeforum, hvor mulighederne drøftes.

For vores vedkommende vil det være naturligt at udbygge med en forbindelse til det kommende nye vandværk, der er på tegnebrættet på Nordfalster. Derfra forsyner man allerede Maglebrænde, så det er en relativt kort strækning der skal til for at binde det sammen – vi er jo allerede i Truelstrup.

Sdr Kirkeby har i løbet af året besluttet at gå med i et større nyt samarbejde mellem Idestrup, Væggerløse, Marielyst og Marrebæk, hvor der formentlig laves et nyt større fælles vandværk. Det kunne også være interessant at få en ringforbindelse til den sydlige side. Der skulle være mere vand at trække på fra den side, men vores udgift vil også være større. Vi følger selvfølgelig udviklingen.

Men samarbejdet kan også omfatte pasning af vandværker, større fællesopgaver, måske noget bogholderi etc. Alt er i spil

Vandværkets økonomi

Efter et par år med et mindre overskud, er vi nu igen på rette vej. Året viser et overskud på 183 tkr fht et underskud året før på 77 tkr.

Større indtægter og færre omkostninger, samt et par engangsindtægter er den medvirkende årsag.

Vi håber selvfølgelig at vi kan fastholde det nuværende niveau på solgte m³ i 2025, og med den varslede justering af vandprisen med + 1 kr fra i år, viser budgettet for 2025 en tilfredsstillende sammenhæng

Alle takster er i øvrigt uændret i forhold til de foregående år. De fremgår som altid af det senest godkendte takstblad, der ligger på hjemmesiden.

Arne vil gennemgå regnskab og investeringsbudget under dagsordenens punkt 3 og 4.

Afslutning

Jeg vil slutte min beretning med at sige tak for godt samarbejde til vores samarbejdspartnere Troldemosens VVS og H.H.J.Entreprise.

En tak skal også rettes til bestyrelsen for et godt samarbejde i 2024.

Og så vil jeg afslutningsvis blot oplyse om, at dette er min sidste beretning som formand for Horreby Vandværk, idet jeg vælger at træde ud af bestyrelsen.

Det har været en fornøjelse at være med, men i og med at jeg er flyttet fra lokalområdet finder jeg det rigtigst at overlade pladsen til et nyt bestyrelsesmedlem, som bor i området.

Herefter vil jeg stille beretningen til debat og give ordet til dirigenten.

Spørgsmål til beretningen

Der kom enkelte spørgsmål vedr. de nye elektroniske målere, hvor specielt sendeforholdene blev drøftet og det blev oplyst, at Troldemosens VVS ikke vil forlade den nye installation før det er sikret, at der er forbindelse til Brdr.Dahls Servere.

Der blev stillet spørgsmål om opkrævningen af det ekstra målerbidrag på 200 kr. årligt fra 2026, hvor spørgeren mente det kunne findes i vandværkets nuværende likviditet. Hertil kunne oplyses, at vores likvide formue ikke har den nødvendig størrelse til at løse dette sammen med de kommende aktiviteter med ringforbindelser m.v.

Desuden var der spørgsmål til vandværkets nødstrømsanlæg, hvor det blev oplyst, at nødforsyningen kan trække alle funktioner på vandværket såvel indvinding som udpumpning. Dette kræver blot, at der bliver kørt med den rigtige Hertz og Volt.

Herefter blev beretningen taget til efterretning.

Regnskab 2024 og Budget 2025 incl. investeringsplan 2025 - 2028

Kassereren aflagde regnskabet for 2024, som blev enstemmigt godkendt.

Budgettet for 2025 og investeringsplan 2025-2028 blev enstemmigt godkendt.

Forslag om sammenlægning med Karleby Vandværk

Forslaget udgik som følge af Karleby Vandværk har valgt at sammenlægge sig med Horbelev Vandværk

Valg til bestyrelsen, suppleanter og revision

Til bestyrelsen blev Dan Jacobsen, Anders von Würden og Jesper Høegh genvalgt til bestyrelsen, og Tommy Raahaug nyvalgt til bestyrelsen.

Som suppleanter blev Morten Tønnesen og Poul Andersen genvalgt.

Som revisor blev Morten Backevold Jørgensen genvalgt.


HORREBY VANDVÆRK a.m.b.a.

Midtvejen 1 - Horreby - 4800 Nykøbing F, CVR 8044 2329, horreby.vand@mail.dk, www.horrebyvand.dk

Eventuelt

Her takkede bestyrelsen for formandens tid i vandværket

Referatet godkendt af dirigenten Morten Backevold Jørgensen



Morten Backevold Jørgensen

Efter generalforsamlingen konstituerede bestyrelsen sig med

Jesper Høegh, Listrup som formand
Anders von Würden, Horreby som næstformand
Arne Kørup, Horreby som sekretær og kasserer

Og Arne Kørup fortsætter som driftsansvarlig for vandværket

Bestyrelsen fra 24. marts 2025

Jesper Høegh, formand

Anders von Würden, næstformand

Arne Kørup, Kasserer og sekretær

Dan Jacobsen, bestyrelsesmedlem

Anders Kappel, bestyrelsesmedlem

Jesper Strange, bestyrelsesmedlem

Tommy Raahaug, bestyrelsesmedlem