

Generalforsamling Nordrupvester vandværk

28. februar 2023 kl. 19.30

Hallelev forsamlingshus

1. *Valg af dirigent*

Henrik Mikkelsen blev foreslået og enstemmigt valgt

2. *Formandens beretning*

Se vedhæftede fil

3. *Godkendelse af regnskab*

Arne Holm gennemgik regnskabet. I forhold til 2021 er de væsentligste ændringer, at der i 2022 (1/9-2021-31/8-2022) har der været en nedgang i indbetalte vandafgifter samt en forøgelse i udgifterne til el og reparationer på rørledningen. Samlet har der i 2022 været et underskud på driften på 40.516,35 kr., hvilket betyder, at vandværkets overdækning pr. 30/9-2022 var 848.253,15 kr. Regnskabet blev efterfølgende godkendt.

4. *Fastsættelse af vandafgift*

Bestyrelsen foreslog en uændret vandafgift på 2,25 kr/m³ samt en forøgelse af

tilslutningsafgiften på 300 kr., således at den nu vil være 20.200 DKK for landbrug og 17.200 DKK for private.

5. *Valg til bestyrelsen*

Brian Larsen var på valg og modtog genvalg. Brian Larsen blev valgt uden modkandidater.

6. *Valg af revisor*

Henrik Mikkelsen var på valg og modtog genvalg. Henrik Mikkelsen blev valgt uden modkandidater.

7. Behandling af indkomne forslag

Der var ikke modtaget forslag.

8. Eventuelt

Intet

Efter generalforsamlingen konstituerede bestyrelsen sig med Per Kudsk som formand, Arne Holm som kasserer og Mikkel Hvid Nielsen som driftsleder og Brian Larsen og Johnny Nielsen som menige medlemmer.

Formandens beretning ved generalforsamling i Nordrupvester Vandværk 2023

Drift og vandkvalitet

Driften af vandværket har stort set været problemfri det seneste år. Vi følger vi en plan for vandprøver, som er fastlagt af Slagelse kommune. I 2022 er der udtaget vandprøver til analyse 5 gange. Resultaterne bliver løbende lagt op på hjemmesiden efterhånden, som vi modtager dem. Som noget nyt er vi blevet bedt om at analysere for PFAS. Denne analyse blev lavet i efteråret og viste ingen forekomst af de 12 forskellige stoffer, som der analyseres for. Vi havde service på vandværket d. 25/1-2023. I den forbindelse blev det konstateret, at boringen giver mindre vand end tidligere (4-5 m³ mod forventet 8 m³). Vi tog derfor kontakt til et brøndborerfirma, og de er nu i gang med at udsyre boringen, hvilket er årsagen til, at trykket i øjeblikket er lidt lavere end normalt, da vi er tilkoblet SK Forsyning. Der vil gå ca. 14 dage, før vi kan anvende vores eget vand. Det er 5 år siden, vi sidst fik udsyret boringen, hvilket er et normalt interval. I forbindelse med udsyringen får vi lavet nogle andre forbedringer i boringen. Herudover er der en indvindingsmåler, som skal udskiftes.

BNBO og indsatsplanerne

Som jeg har nævnt på tidligere generalforsamlinger, så er alle vandværker blevet bedt om at lave frivillige aftaler med de lodsejer, som ejer jorden i umiddelbar nærhed af boringerne, hvor lodsejerne kompenseres af vandværket for de økonomiske tab, der er forbundet med at dyrke uden pesticider. Områderne omkring vandboringerne kaldes BNBO områder, som står for BoringsNære BeskyttelsesOmråder. Der har været en række uafklarede forhold omkring de aftaler, der skal laves imellem vandværkerne og lodsejerne, og det har betydet, at der ved årsskiftet, hvor tidsfristen for at indgå aftaler udløb, kun var lavet aftaler for nogle få procent af BNBOerne. I vores tilfælde tilhører BNBO arealet en lodsejer. Vi er et af de vandværker, som endnu ikke har indgået en aftale, da lodsejeren stadig synes, at der er for mange uafklarede forhold omkring aftalerne. Det er forventningen, at regeringen vil lave et politisk indgreb, som betyder forbud mod anvendelse af pesticider på BNBO-arealerne. Miljøstyrelsen har meddelt, at selv om tidsfristen er udløbet, så vil de acceptere frivillige aftaler, som indgås i løbet af 2023, selv om der kommer et politisk indgreb. SEGES, som er et videncenter for landbrug, har for nylig udsendt en nyhedsmeddelelse, hvor de fortæller om gode eksempler på BNBO-aftaler. På Bornholm har lodsejerne enten modtaget en engangserstatning, hvor udgangspunktet har været 100.000 kr. pr. hektar, eller en årlig erstatning, som i udgangspunkt har været 5-7000 kr./ha. I det sidste tilfælde kan erstatningen være omfattet af EU statsstøtteregler. Udbetales der en engangsydelse, har vandværkerne typisk krævet en tinglysning, ligesom der typisk også vil være en tilsynspligt. En tredje mulighed er at købe jorden og f.eks. etablere skov. Vores nabovandværk i Ørslev har planer om at købe jorden og etablere et offentligt tilgængeligt område.

Beredskabsplan

På det seneste møde for vandværkerne i Slagelse kommune var der en orientering om beredskabsplaner f.eks. i forbindelse med strømafbrydelse, hackerangreb eller mikrobiologiske forureninger. Beredskabet i en krisesituation bygger på et "sektoransvar", hvilket betyder, at det er vandværkerne, der i enhver given situation – også en krisesituation – har ansvaret for at kunne levere godt vand til deres forbrugere. Beredskabet kan levere vand til dyrehold i tankvogn og levere vand i tilfælde af brand men kan ikke hjælpe med driften af selve vandværket. På det seneste bestyrelsesmøde diskuterede vi, hvad vi kunne gøre for at sikre vandværket. Det blev besluttet at undersøge prisen på en nødgenerator, som kan sikre drift i tilfælde af strømafbrydelse.