

Referat fra
Nyrup Vandværks ordinære generalforsamling
Den 22. april 2023

Vandværkets formand Svend Erik Hansen bød velkommen til generalforsamlingen der blev indledt med et orienterede indlæg af Morten Due fra DONS. – DONS er det laboratorium som gennemfører analyser af vandet fra Nyrup Vandværk. – Morten orienterede generelt om hvilke stoffer der analyseres for, - og også specifikt om resultaterne af de analyser der er udført for 'vores' vand. – Konklusionen er at Nyrup Vandværk leverer rigtigt godt vand!

Formanden åbnede herefter generalforsamlingen

1. Valg af dirigent

Til hvervet foreslog formanden **Jørn Nielsen**, - som blev valgt.

Dirigenten konstaterede at generalforsamlingen er lovligt indkaldt.

Dirigenten konstaterede videre at generalforsamlingen var beslutningsdygtig.

Dirigenten oplyste videre at der ikke er indkommet forslag til behandling fra andelshaverne.

2. Bestyrelsens beretning

Formanden afgav herefter beretning for perioden april 2022 til marts 2023. – Beretningen kan i sin helhed læses på vandværkets hjemmeside.

Dirigenten overgav herefter beretningen til generalforsamlingens behandling:

Helge Green rejste spørgsmål om der fra vandværkets bestyrelse arbejdes videre med problemstillingen om blødgøring af vand.

Formanden oplyste at der ikke arbejdes videre med blødgøring af udpumpet vand.

Beretningen blev herefter i sin helhed godkendt.

3. Forelæggelse af det reviderede regnskab for 2022

Kassereren fremlagde og gennemgik det reviderede regnskab.

Den udførte revision har ikke givet anledning til bemærkninger.

Referat fra
Nyrup Vandværks ordinære generalforsamling
Den 22. april 2023

Regnskabet var ikke udsendt til andelshaverne, - og blev ej heller uddelt på generalforsamlingen, - hvilket blev kritiseret.

Kassereren og formanden lovede i forening at regnskabets hovedtal fremtidigt vil blive langt på vandværkets hjemmeside, - og at vi ved kommende generalforsamlinger vil omdele regnskaber til støtte for kassererens fremlægning!

Lars Nielsen anmodede om redegørelse for det konstaterede tab på værdipapirer.

Kassereren kunne hertil kun henvise til konjunkturerne på pengemarkedet – som heldigvis nu har rettet sig en del! – Men, at vi til enhver tid søger om råd til bedst mulig anbringelse af overskudslikviditet.

Regnskabet blev herefter i sin helhed godkendt.

Regnskabet er tilgængeligt på vandværkets hjemmeside.

4. Fastlæggelse af honorar til bestyrelsen

Bestyrelsen indstiller, at deltagelse i møder, forberedelse til mødet og andet arbejde for bestyrelsen fra den 1. april 2023 honoreres med en timesats på 291 kr.

Generalforsamlingen godkendte dette.

5. Forelæggelse af budget for 2023 til godkendelse

Kassereren gennemgik budgettets poster og baggrunden for de enkelte poster, - og pointerede at der sigtes mod et budget i balance.

Der budgetteres dog i 2023 med et underskud på kr. 298.000, - hvilket anses for både rimeligt og forsvarligt set i lyset af de to foregående driftsår der begge har givet pæne overskud.

Budgettets indtægtsside er baseret på fastholdelse af nugældende takster!

Generalforsamlingen godkendte budgettet.

Referat fra
Nyrup Vandværks ordinære generalforsamling
Den 22. april 2023

6. Indkomne forslag

Formanden fremlagde bestyrelsens forslag, hvoraf det **første** har følgende ordlyd:

6.1. Bestyrelsen fremsætter forslag om at, vandværket fra 2024 skal begynde at udskifte vandmålerne til fjernaflæste målere, og at bestyrelsen bemyndiges til at igangsætte en sådan udskiftning.

Kassereren redegjorde for fordelene ved fjernaflæsning, som bl.a. vedrører ergonomi, hurtig mulighed for fejlfinding samt andelshavernes mulighed for daglig aflæsning af forbrug.

Omkostninger opgjort i forhold til forventet levetid vil andrage ca. kr. 150 pr. forbruger pr. år.

De to testede målere er fra tysk og amerikansk producenter, - og vandværket har indhentet oplysninger om erfaringer med disse produkter fra andre vandværker!

Det fremlagte forslag blev godkendt af generalforsamlingen.

Bestyrelsens andet forslag har følgende ordlyd:

6.2. Bestyrelsen fremsætter forslag om bemyndigelse til at indgå en forhåndsftale om at beskytte vandværkets boringer. Aftalen indebærer, at vandværket inden 1. december 2023 skal finde en køber til to matrikler, som ligger omkring vandværket, eller selv være køber af de to matrikler, - bemyndigelsen gives inden for en økonomisk ramme på kr. 700.000.

Jacob Skaaning var af den opfattelse at vandværket burde eje de boringsnære områder.

Kassereren anførte at vandværkets primære opgave er vandforsyning, - og ikke landbrugsdrift, - men at muligheden for at indgå et samarbejde med foreningen Skovgro er til stede, - dette vil også sikre muligheden for udvikling af biodiversiteten som **Gitte Hededam** var inde på!

Det fremlagte forslag blev godkendt af generalforsamlingen.

7. Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelsen

Bestyrelsesmedlemmerne Svend Erik Hansen og Werner Lucas var på valg, og førstnævnte havde tilkendegivet at modtag genvalg.

Bestyrelsen opstillede Allan Klestrup til en bestyrelsespost.

Referat fra
Nyrup Vandværks ordinære generalforsamling
Den 22. april 2023
Svend Erik Hansen og Allan Klestrup blev valgt!

Som suppleanter til bestyrelsen blev følgende opstillet til valg for et år:

- Anders Madsen
- Preben Keller
- Arne Østergaard

Efter gennemført afstemning blev **Preben Keller** og **Arne Østergaard** valgt!

8. Valg af revisorer

Bestyrelsen indstillede genvalg af registreret **revisor Carsten Hansen**, Revida Revision.

Generalforsamlingen godkendte indstillingen.

9. Eventuelt

Raymond Skaarup opfordrede Generalforsamlingen/andelshaverne til at sikrer mangfoldiggørelse af bestyrelsens sammensætning ved ved fremtidige valg at opstille kandidater der netop kan medvirke til denne mangfoldiggørelse.

Formanden takkede dirigenten for myndig ledelse af generalforsamlingen, - og takkede generalforsamlingens deltagere for aktiv medvirken.

Efter generalforsamling havde bestyrelse inviteret repræsentanter fra foreningen **Skovgro** til at give en orientering om foreningens virke.

Skovgro arbejder for rent vand, biodiversitet og mod klimaforandringer, gennem skovrejsning på naturens præmisser ved boringer og grundvandsdepoter.

Konklusion: Samarbejde med Skovgro kunne være en relevant mulighed for vandværket boringsnære arealer.

Refereret af Hans Erik Andersen den 22. april 2023.