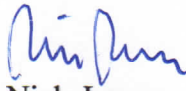



Referat af ordinær generalforsamling i Vålse Vandværk mandag den 11. marts 2024 kl. 1900.

Dagsordenen jfr. vedlagte indkaldelse til generalforsamling.

13 ud af 182 stemmeberettigede andelshavere mødt.


- 1: **Valg af stemmetællere.** Valgt Erik Svendsen og Peter Olofson
- 2: **Valg af dirigent:** Valgt Niels Larsen
- 3: **Bestyrelsens beretning.** (Vedhæftet)
- 4: **Revideret regnskab** gennemgået, Godkendt uden bemærkninger
Budget og takstblad gennemgået og vedtaget.
- 5: **Indkomne forslag.** Ingen indkomne forslag
- : **Valg af bestyrelsesmedlemmer** til bestyrelsen: Kaj Lyngby Nielsen, Jens Frederiksen og Preben Rasmussen alle genvalgt uden modkandidater.
Vagn Rasmussen genvalgt som suppleant uden modkandidat
- 7: **Valg af revisor og revisorsuppleant:** Ole Sommer Madsen genvalgt som revisor og Peter Olofson genvalgt som revisorsuppleant.
- 8: **Eventuelt:** Ingen bemærkninger

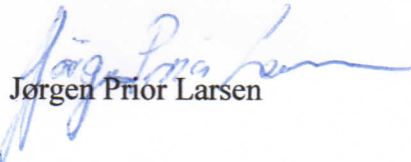

Niels Larsen
Dirigent


Anne Bonde Andersen


Kaj Nielsen


Jens Frederiksen


Preben Rasmussen


Jørgen Prior Larsen

Vålse Vandværk

Beretning vedr. året 2023 ved generalforsamling 11. marts 2024

Vålse Vandværk har i 2023 indvundet ca. 25.700 m³ vand. Det er ca. 2.400 m³ mindre end 2022.

Der er opkrævet vandafgift hos forbrugerne for ca. 24.850 m³

Filterskyl udgør ca. 500 m³ og der er eksporteret 334 m³ til Kippinge vandværk – ca. 100 m³ mere end 2022.

Udpumpet fra vandværket er ca. 24.870 m³ og differencen mellem udpumpet vand og opkrævet vand udgør under 1%, hvilket ligger i den meget gode ende for vandværkerne i Guldborgsund kommune.

Besparelsen på de ca. 2.200 m³ fordeler sig med ca. halvdelen hos landbrug og halvdelen hos private forbrugere.

El forbruget er faldet med ca. 1.800 KW

Pejlingerne af borerne i 2023 viste en max difference på 75 cm. I boringen på vandværksgrunden og en difference på max 50 cm i boringen i præstegårdshaven.

Vandværket drives på en midlertidig vandindvindingsstilladelse på 40.000 m³ frem til udgangen af 2025. Kommunen arbejder på en ny vandforsyningsplan for hele kommunen og derfor er tilladelsen – som tidligere – midlertidig. Der ligger ingen indikationer om ændringer af Vaalse Vandværks fortsatte selvstændige drift.

Driften af vandværket har igen i 2023 været forskånet for de store udfordringer, hvilket også vil fremgå af udgifterne ved gennemgang af regnskabet. Det årlige eftersyn af firmaet KEMIC fandt ingen fejl og rapporten kan læses af de udskrifter jeg har medbragt til selvstudie efter generalforsamlingen.

Vandkvaliteten er fortsat fin. Der har siden sidste generalforsamling været udtaget prøver i juli måned 2023 og januar måned i år. Der er ikke fundet overskridelse af grænseværdierne på nogle af de målte parametre. Den store analyse af kemiske og andre fremmede stoffer – boringskontrollen - ligger tilbage fra juli 2023, Der blev ikke fundet overskridelser af andre stoffer. Analyserne ligger på hjemmesiden og udprintet til selvstudie i kaffepausen.

Kommunen har udarbejdet ny prøvetagningsplan indeholdende de nye parametre der skal analyseres for jfr. bekendtgørelsen. Vi har efterfølgende ændret prøvested fra Ole Sommer

Madsen til Kajs bopæl, da Ole har installeret blødgøringsanlæg. Derfor kan prøverne hos ham give afvigende indhold af forskellige parametre

Efter kommunens tilsyn i september 2022 er der i januar i år kommet en rapport om tilsynet.

Som omtalt sidste år var der nogle mindre tilrettelser, jfr. nedenstående. Alle anmærkninger er fulgt op og der er igen i torsdags udført fornyet tilsyn med deltagelse af samme tilsynsførende som i 2022 og en ny miljøtekniker. Kaj, Arne og jeg deltog i tilsynet. Bortset fra mindre fugtsamling i borehuset i præstegårdshaven var det ikke mit indtryk at tilsynet gav anledning til anmærkninger.

Nationalt har der været forskellige tiltag i forbindelse med evt. svigtende elforsyning og evt. hacker-angreb på styresystemer. Vandværket har som bekendt nødstrømsanlæg som det eneste vandværk vest for Nr. Alslev der vil træde til ved svigt i den offentlige elforsyning.

Vandværkets styresystem er stadig uden IT-forbindelse til omverdenen, og er derfor ikke i risiko for at blive hacket. Specielt denne risiko har været udfordrende for andre vandværker i kommunen.

Der er lavet en fremskrivning for investeringer 5 år frem i tiden for at følge op på den vedligeholdelsesplan der blev lavet for snart 10 år siden. Planen er "dynamisk" og tilrettes efter behov.

Til slut vil jeg rette en stor tak til Arne for god styring af medlemskartotek, regnskab og hjælp til bl.a. revision af beredskabsplan m.v. Et samarbejde som vi i hele bestyrelsen sætter stor pris på.

Tak til Kaj for pasning af vandværket, så vi har godt vand i hannerne og myndighederne anerkender vores vandværk.

Også en tak til den øvrige bestyrelse for godt samarbejde.

Jørgen Prior Larsen/formand