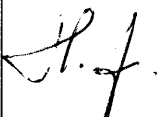


FERRITSLEV VANDVÆRK	Dato	Dirigent init.	Blad nr.
	15/09-21		235

Referat af generalforsamling i Ferritslev Vandværk

7. september 2021

Generalforsamlingen blev afholdt kl. 19.00 i Ferritslev Fritidshus. Der deltog i alt 17 personer.

Dagsorden:

1. Valg af dirigent
2. Bestyrelsens beretning
3. Det reviderede regnskab fremlægges til godkendelse
4. Behandling af indkomne forslag
5. Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelsen

På valg er:

- Torben Henriksen (modtager genvalg)
- Torben Knudsen (modtager genvalg)
- Andy Jakobsen (modtager genvalg)

Suppleanter:

- Ole Vorre (modtager genvalg)
- Thomas Olsen (modtager genvalg)

6. Valg af revisor og revisorsuppleant

På valg er:

- Thomas Kristiansen (modtager genvalg)

Suppleant:

- Grethe Kristensen (modtager genvalg)

7. Eventuelt

Ad dagsordenens punkt 1: Valg af dirigent

Bestyrelsen foreslog Henning Johansen. Der var ingen modkandidater. Henning Johansen blev valgt. Dirigenten fastslog, at generalforsamlingen var rettidigt varslet og dermed beslutningsdygtig.

FERRITSLEV VANDVÆRK	Dato	Dirigent init.	Blad nr.
	15/3-21	A.F.	236

Ad dagsordenens punkt 2: Bestyrelsens beretning

Jens Anton Nielsen berettede følgende:

Vandværkets aktiviteter

Vandværkets aktivitet er produktion og distribution af rent drikkevand.

Væsentlige begivenheder i regnskabsåret

Ferritslev vandværk har 508 forbrugere. Vandværket har i året fået 5 nye forbrugere. 1 på Højager Alle, hvor nr. 7 og 9 er sammenlagt til 1 grund og 1 på nr. 10. 1 på Hemmegårdsvej nr. 1, og Nyborgvej 29 og 29A. Vandværkets ledningsnet er fuldt udbygget indenfor vandværkets forsyningspligtsområde. Der er 7 ejendomme indenfor forsyningsområdet der endnu ikke er tilsluttet vandværket.

I juni måned blev der etableret forsyningsledning til Nyborgvej 29 og 29A, og samtidig blev der sat stik af til nr. 31 så der er klar til tilslutning når det måtte blive aktuelt. Årsagen til at det blev aktuelt med ny forsyningsledning, var at DOT er blevet udskilt fra Ferritslev Jernvare, som et selvstændigt selskab med samtidig køb af ejendommen Nyborgvej 29.

Vedr. nyt regulativ og takstblad, så er det en gentagelse fra de sidste 5 år. Vandværket har hvert år indsendt takstblad til godkendelse, men på trods af at vandværket hvert år har nedsat taksterne vil Kommunen stadig ikke godkende nyt takstblad.

Kommunen vil hverken godkende standard regulativ eller standard takstblad som er udarbejdet af Energistyrelsen. Der er i øjeblikket 7 vandværker i kommunen som af samme grund ikke kan få godkendt deres regulativer og / eller takstblad.

Sagen varetages på nuværende tidspunkt af den juridiske afdeling i Danske Vandværkers forening på vegne af de 7 vandværker.

I marts 2020 afsagde Landsretten en dom i en lignende sag mellem et vandværk på Vestfyn og et boligselskab og her var kendelsen helt klar. Vandværket var berettiget til at opkræve takster efter standardtakstbladet. Desværre blev sagen af modparten anket til Højesteret. Herfra ventes der en endelig afgørelse ultimo marts 2021.

FERRITSLEV VANDVÆRK	Dato	Dirigent init.	Blad nr.
	15/9-21	H. J.	237

Ferritslev Vandværk har i efteråret 2020 indsendt forslag til nyt regulativ til kommunen. Dette blev afvist af kommunen. Regulativet er et nyt standardregulativ, som er udarbejdet af foreningerne Danske Vandværker og DANVA, der er de 2 foreninger der varetager interesser for både små og store vandværker i Danmark. Regulativet er udarbejdet i samarbejde med relevante off. styrelser og førende advokatfirmaer inden for vandforsyningsområdet. Kommunens afgørelse er i starten af 2021 anket til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Sagen varetages af foreningen Danske VV.

Ovennævnte problemer med FM Kommunes miljøafdeling gør, at vi stadig opkræver takster og bidrag efter det senest godkendte takstblad, som er fra 2015.

Økonomi

Vandværkets regnskab er udarbejdet efter reglerne for vandforsyning. Regnskabet ender med en overdækning på kr. 167.055

Vandværket har i året brugt kr. 100.000 af tidligere hensatte midler til etablering af forsyningsledning til ejendommene Nyborgvej 29 og 29A, udskiftning af SRO-anlæg er bogført som vedligeholdelse.

I tidligere år har vandværket hensat i alt kr. 396.000 til indfrielse af gælden til Kommune-Kredit, når restgælden på lånet september 2022 skal refinancieres. I følge låneaftale er restgælden til den tid kr. 396.241. Restgælden kan - med 10 dages varsel - helt eller delvis indfries til kurs 100 på tidspunktet for renteaftalens udløb. Beløbet er indestående på en separat konto i Arbejdernes Landsbank.

Vandværket

I 2020 har vandværket og filteranlæg stort set fungeret upåklageligt. Det nye SRO-anlæg fungerer efter et par indkøringsvanskeligheder efter hensigten. Alle vandanalyser foretaget i 2020 viser, at vandet fra Ferritslev Vandværk overholder alle kvalitetskrav mht. mikrobiologiske, fysiske- og kemiske parametre for drikkevand.

Vandværket har i 2020 udpumpet 49.019 m³ vand. Til andre vandværker er der solgt 115 m³. Til egne forbrugere er der således udpumpet 48.904 m³. Hos forbrugerne er der i samme periode.

FERRITSLEV VANDVÆRK	Dato	Dirigent init.	Blad nr.
	15/3-21	Alf.	238

registreret et forbrug på 45.732 m³. Vandværket har i perioden haft et spild på 3.172 m³ = 6%.

Vandværket har i 2020 haft et elforbrug på 26.808 kwh. Forbruget af el svarer til 0,55 kwh el pr. m³ udpumpet vand.

I perioden hvor det nye SRO anlæg har fungeret har elforbruget været 0,48 kwh pr. m³ vand.


Ledningsnet

Vandværket har 2 borerer beliggende i umiddelbar nærhed af vandværket. Den ene på vandværkets grund, den anden på TDC's ejendom ca. 50 meter fra vandværket. Hver boring kan levere det vand som er nødvendigt til daglig drift. Efter installation af det nye SRO-anlæg kører begge borerer samtidig. Det betyder at der nu kun sker en sænkning af vandstanden i borererne på omkring 4-8 m når borererne kører. Tidligere var sænkningen af vandstanden 14-18 m. Med installering af frekvensstyring har det betydet at vores elforbrug efter ombygning er faldet med ca 25%. Pumperne yder tilsammen ca. 20 m³ pr. time, som er det flow vores filtre er dimensioneret til, men hver pumpe kan give 25 m³ pr. time, så nedbrud eller reparation af den ene af pumperne giver ingen problemer med fortsat drift.

Ferritslev Vandværk er nødforbundet til Rolfsted Vandværk med en fuld forsyningsledning og til Ellinge Vandværk med en nødledning. Ledningen til Rolfsted har i året været i brug få gange i forbindelse med mindre vedligeholdelsesarbejder. Derudover har ledningen været i brug en uge mens der på vandværket blev installeret nyt SRO-anlæg. Ledningen til Ellinge har været i brug i en uge mens Ellinge Vandværk havde reparation på værket i juli måned.

Vi har i året haft 2 ledningsbrud i form af utætte stophaner. Derudover er der fjernet en stikledning i forbindelse med sammenlægning af 2 grunde på Højager Alle.

	Dato	Dirigent init.	Blad nr.
--	------	----------------	----------

FERRITSLEV VANDVÆRK	15/12-21		239
--------------------------------	----------	---	------------

Målere

Aflæsningen af de elektronisk målere fungerer stadigvæk fuldt tilfredsstillende.

Brugen af de elektronisk aflæste målere betyder, at vi kan informere brugerene om evt. utætheder i deres installationer. Hvis ikke måleren på noget tidspunkt i 48 timer før aflæsning har stået stille,, afgiver den en alarm om konstant forbrug samt en melding om hvad minimumsforbruget har været pr. time i de 2 døgn. Forbrugeren får så en info om at hans måler har afgivet alarm og han opfordres til at få undersøgt sin installation.

Vandværkets balance udviser en samlet aktivmasse pr. 31.12.2020 på kr. 3.229.986

Overskuddsdelen af den samlede aktivmasse udgør pr 31.12.2019 77%.

Vandværkets bestyrelse betragter årets drift og regnskab som tilfredsstillende.

Ad dagsordenens punkt 3: Det reviderede regnskab fremlægges til godkendelse


Vandværkets kasserer, Torben Henriksen, fremlagde regnskabet pr. udgangen af december 2020. Følgende nøgletal er ført til protokol:

- | | |
|-----------------------------------|-----------------|
| • Nettoomsætning: | kr. 468.102,- |
| • Overdækning: | kr. 167.055,- |
| • Balancesum: | kr. 3.229.986,- |
| • Overdækningskonto pr. 31/12-20: | kr. 2.064.418,- |
| • Likvide beholdning: | kr. 996.454,- |

Regnskabet blev godkendt uden kommentarer.

Ad dagsordenens punkt 4: Behandling af indkomne forslag

Der var ikke indleveret nogen forslag.

FERRITSLEV VANDVÆRK	Dato	Dirigent init.	Blad nr.
	15/3-21		240

Ad dagsordenens punkt 5: Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelsen

Følgende bestyrelsesmedlemmer var på valg:

- Torben Henriksen (modtager genvalg)
- Torben Knudsen (modtager genvalg)
- Andy Jakobsen (modtager genvalg)

Generalforsamlingen stillede ikke andre kandidater.

Generalforsamlingen valgte således følgende personer til bestyrelsen for en 2-årig periode:

- Torben Henriksen
- Torben Knudsen
- Andy Jakobsen

Følgende suppleanter var på valg:

- Ole Vorre (som modtog genvalg til 1. suppleant)
- Thomas Olsen (som modtog genvalg til 2. suppleant)

Generalforsamlingen stillede ikke andre kandidater.

Generalforsamlingen valgte således følgende personer til suppleanter for en 1-årig periode:

- Ole Vorre (1. suppleant)
- Thomas Olsen (2. suppleant)

Ad dagsordenens punkt 6: Valg af revisor og revisorsuppleant

På valg som revisor:

- Thomas Kristiansen (som modtog genvalg)

Generalforsamlingen stillede ikke andre kandidater.

Generalforsamlingen valgte således Thomas Kristiansen for en 2-årig periode.

På valg som revisorsuppleant:

- Grethe Kock Kristensen (som modtog genvalg)

Generalforsamlingen stillede ikke andre kandidater.

FERRITSLEV VANDVÆRK	Dato	Dirigent init.	Blad nr.
	14/9-21	H.J.	241

Generalforsamlingen valgte således Grethe Kock Kristensen for en 1-årig periode.

Ad dagsordenens punkt 7: Eventuelt

Intet at bemærke.

Dirigenten afsluttede mødet og takkede forsamlingen for god ro og orden.

Henning Johansen
Mødedirigent

