

Referat af Generalforsamling

Onsdag d. 24. februar 2016 kl. 19:30

Dagsorden:

1. Valg af dirigent
2. Valg af protokolfører og stemmetællere
3. Beretning ved formanden
4. Det reviderede regnskab forelægges til godkendelse
5. Budget - takstblad for det/de kommende år til godkendelse
6. Behandling af indkomne forslag
7. Valg af 1 bestyrelsesmedlemmer
Afgående: Svend Erik Toft - villig til genvalg
8. Valg af 3 suppleant til bestyrelsen
9. Valg af 1 revisor og 1 suppleant
10. Eventuelt

Formand Svend Erik Toft bød de fremmødte 7 forbrugere (heriblandt regnskabs-føreren) samt bestyrelsens 5 medlemmer velkomne til den årlige generalforsamling.

1 Valg af dirigent

Bestyrelsen foreslog Johan Johansen, der blev valgt med akklamation.

Johan takkede for valget og fastslog, at generalforsamlingen var lovligt indvarslet mindst 14 dage før afholdelse jf. vedtægterne, med henvisning til annoncering i Hjerm Posten i januar- og februar-udgaven, og annonceret i Ugeavisen Struer 3. februar, hvilket forsamlingen ikke havde indvendinger til.

2 Valg af protokolfører

Bestyrelsen foreslog Anders Wulff, der fik forsamlingens applaus.

Som stemmetællere foreslog forsamlingen Kurt Henriksen og Egon Andersen.

3 Beretning ved formanden:

Svend Erik Toft aflagde beretning, som angivet herunder og på de følgende 3 sider:

Hjerm Vandværks Generalforsamling onsdag 24-02-2016

Bestyrelsens beretning

Emner jeg vil berøre er:

Driften

KUV

Vandrådet

Fremtiden

Drift

Vi har i Hjerm Vandværk 756 forbrugssteder. Det er 2 færre end sidste år og skyldes huse der er revet ned.

Vi har sidste år afholdt 6 bestyrelsesmøder foruden et møde med vores tekniske konsulent vedrørende vort kvalitetsstyringssystem. Vi har deltaget i generalforsamlingen i Region Nord, i forårsudstillingen i Års og vandrådsmøder i Struer Kommune.

Vi har sidste år udpumpet i alt 124.063 m³ vand sept – aug., et fald på 11.909 m³ og. Men vi har også sidste år solgt mindre vand nemlig kun 122.181 m³, og det giver et spild på 1,5%, hvilket er 0,6% mindre end sidste år, og vi er nu nået så langt, at vi ikke længere leder efter spild men udelukkende overvåger,

at det ikke stiger væsentligt. For året januar til december har vi udpumpet 120.091 m³ og dertil brugt 89.477 kWt, og det er faktisk et reduktion på 5.232 kWt, hvilket giver et strømforbrug på 0,75 kWt pr m³.

Vi har haft flere driftsforstyrrelser i året. Vi har haft 2 ledningsbrud før målere, ligesom vi har haft en enkelt større utæthed efter måler, hvor vi helt efter reglerne har eftergivet den del af vandgiften, der ligger ud over 300 m³ plus gennemsnitligt årsforbrug. Utæthed som vi afslørede ved hjælp af vore elektroniske målere.

Vi oplyste ved sidste generalforsamling, at vi havde set for mange problemer med de nye elektroniske målere og var derfor sidste år i dialog med leverandøren om disse problemer. Problemerne skyldes ikke målerenheden men udelukkende radiodelen. Det resulterede i 2 tilbud fra leverandøren, enten at skifte alle vore målere til en nyere model med en anden teknologi indenfor 2 år, men til en for os uacceptabel pris eller fortsætte med de målere vi har, hvor leverandøren vil erstatte de defekte målere indtil videre. Vi valgte den sidste løsning og vil så genoverveje situationen, når leverandøren ikke længere bare vil udskifte de defekte målere.

Garantien på 2 år på målerne er udløbet.

Vi havde i starten af året kommunikationsproblemer med trykstationen i Øster Hjern forårsaget af en defekt modem og adressefejl i overvågningssystemet og da det faldt sammen med 2 fejl på samme tid, kunne vi have mistanke om et transientproblem, som kunne være forårsaget af et lynnedslag.

Vi fik midt på sommeren en del termoalarmer fra boring 1. Ved kontakt med elektrikerens fandt vi ud af at hovedpumpen i denne boring var defekt og den blev derfor udskiftet, hvilket bevirkede at motorværnet til samme også måtte udskiftes for at blive tilpasset.

I 2014 fik vi renoveret rentvandstanken og fjernet bevoksningen ved kanten af tanken. I 2015 fik vi så gravet ned ved soklen hele vejen langs tanken og soklen blev sammen med toppen af tanken belagt med tagpap. I forbindelse med opgravningen ved soklen fandt vi ud af at et af tagnedløbene slet ikke havde noget afløb, men regnvandet løb ud i jorden langs soklen. Det fik vi naturligvis bragt i orden ved samme lejlighed og undgår dermed at regnvandet står og sopper ved soklen, hvilket også indebærer en risiko. Vi er derfor dækket rigtig godt ind med hensyn til at undgå forureningsproblem i rentvandstanken.

Vi har ligeledes udskiftet det sidste stykke jernledning fra kildepladsen på Jernbanevej forbi spejderhuset til Kirkevej. Det voldte os rimelig mange problemer og vi kunne da heller ikke holde vore oprindelige tilbud. Vi havde modtaget tilbud på ca 180 kkr men overskred med ca 27 kkr.

Årsagen til problemerne og overskridelserne var at vore ledningskort ikke stemte overens med de faktiske forhold og den strækning vi ønskede udskiftet var længere end forventet. Det var da også rent gravearbejde, der udgjorde afvigelsen.

Arbejdet mangler nu kun reetablering de steder, der har været gravet, men det venter vi med til foråret ligesom tinglysning er igangsat.

Smeden konstaterede lige før jul en ubehagelig lugt inde på trykstationen i Øster Hjern. Det blev undersøgt nærmere, og vi måtte konstatere at noget var galt på loftet. Men tømreren konstaterede at taget var så porøst, at vi ikke turde tage en tagplade, men besluttede skifte taget i 2016, og det er allerede sket og der havde været et dyr inde på loftet.

Vi havde egentlig også planer om at montere endnu en sektionsmålerbrønd i Øster Hjern i krydset Øster Hjernvej og Kviumvej, men besluttede at udsætte det for ikke at få for meget blandet sammen, nu vi gik i gang med Jernbanevej.

Det var muligvis held i uheld, da vi i mellemtiden har fundet en alternativ løsning, som vi er i færd med at undersøge nærmere, og som er lidt billigere og frem for alt optager mindre plads.

Vi har i året fået udtaget de obligatoriske prøver uden nogen bemærkninger.

Hårdheden ligger på 15dH og BAM niveauet, som har været vort smertensbarn i snart en del år ligger på 0,044 µg/l i den seneste måling fra februar, og det udgør kun 44% af grænseværdien og er ret stabilt. Nitrat niveauet som også er en af de parametre, der er fokus på, ligger ligeledes stabilt omkring 21 mg/l, og det er også kun 42% af grænseværdien.

Ud over de obligatoriske prøver har vi selv fået udtaget nogle BAM og nitrat prøver fra de forskellige filtre i boringerne. Vi kan derfor se, at vi har mulighed for at slukke de øverste pumper i boring 2 og 3 og derved spare lidt strøm. Det er små og mindre effektive pumper.

Regeringen vedtog sidste år at give private vandforbrugere udvidet klageadgang over vandforsynings afgørelser vedrørende overholdelse af regulativets bestemmelser, hvorvidt opkrævning af takster m.v. sker i overensstemmelse med regulativet.

Energistyrelsen har oplyst at denne ændring bør indføres i Regulativet, men at regulativet ikke skal godkendes af Kommunalbestyrelsen som normalt, da det kun vedrører forbrugernes rettigheder, men blot oplyses overfor forbrugerne.

Denne klageadgang har vi indført i Regulativet under pkt. 1.13

Økonomisk har året været ganske fornuftigt, idet regnskabet viser et overskud på knap kr 9.000 mod et budgetteret underskud på kr 58.000, så budgettet er rimelig godt ramt.

KUV

Vort KUV ledelsessystem er vi gået i gang med at opdatere. Og det gør vi for at optimere de målinger, vi går og laver. Vi skal ikke foretage flere målinger end det er nødvendigt for at overvåge systemet.

Vi har et automatisk SRO system (som står for Styring Regulering Overvågning), og dette system skal vi have optimeret og til at indgå mere aktivt i ledelsessystemet, således at nogle af vore manuelle aflæsninger kun skal verificere, at SRO systemet måler korrekt

I forbindelse med ledelsessystemet har vi selv udtaget 13 vandprøver i løbet af året for Coli, E-coli og KIM tal. Coli og E-coli har vi slet ikke set, og KIM 37 tallet har også været nul og KIM 22 har været rigtig langt under grænseværdierne.

Hver gang analysefirmaet er på besøg, udtager vi selv en vandprøve og får derved verificeret, om vore egne prøveudtagninger er nogenlunde korrekte.

Vandrådet

Anders er fortsat valgt ind i Struer Vandråds bestyrelse, hvor han fungerer som sekretær. På generalforsamlingen i 2015 var der opbakning til forslag fra Hjerm om, at vandrådet indkalder til erfa-møder¹ til 2 gange om året. I efteråret 2015 blev der afholdt et sådant med stor opbakning. Bl.a. med udgangspunkt i en gennemgang af kommunens Vandforsyningsplan førte diskussionerne frem til, at Vandrådsbestyrelsen skulle arbejde videre med to emner: 1) en dialog med Plan & Miljøafdelingen for en afklaring af om nødforsyningsledninger kan ændres til andre måder at sikre nødforsyninger på, end ved at anlægge dyre ledninger, der står ubrugte hen og 2) at opfordre Plan & Miljøafdelingen til søge statens tilbud om beregning i forbindelse med Boringnære beskyttelsesområder (kaldet BNBO).

Fremtid

Fremtidige investeringer:

Vi har fortsat planer om at montere endnu en sektionsmålerbrønd i Øster Hjerm.

I henhold til Indsatsplanen fra Struer Kommune skal vi i fremtiden etablere en nødforsyning.

Derfor har vi afsat penge i budgettet til den nye kildeplads på Hjermvej, men det forudsætter naturligvis at vi først får en tilladelse til at tage den i brug.

Men inden vi overhovedet kommer hertil skal Vandrådet naturligvis have haft muligheden for at få en afklaring vedrørende nødforsyningsledningerne med Plan & Miljøafdelingen.

Vi er bekendte med at Kommunen har sat et konsulentfirma til at kigge på boringnære beskyttelsesområder, men hvad det kan komme til at betyde for os ved vi intet om i øjeblikket.

Jeg vil godt slutte af med at takke for fremmødet og takke bestyrelsen og samarbejdspartnere for godt samarbejde i året.

Dirigenten takkede for beretningen og foreslog forsamlingen at beretningens godkendelse blev taget sammen med regnskab og budget. Se pkt. 5.

4 Det reviderede regnskab forelægges til godkendelse

Ingrid Madsen (regnskabsfører for Hjerm Vandværk) fik ordet og gennemgik det underskrevne regnskabs drift og balance (Årsrapporten). Regnskabet er underskrevet af bestyrelsen den 2016-02-24 og godkendt af revisorerne d. 2016-02-07 og har en ren revisionspåtegning.

Desuden fremlagdes en oversigt over op- og udpumpet vandmængde, elforbrug og vandspild.

Dirigenten takkede Ingrid Madsen for en grundig gennemgang.

Dirigenten foreslog forsamlingen at Årsrapportens godkendelse blev taget sammen godkendelse af beretning og budget. Se pkt. 5.

5 Budget - takstblad for det/de kommende år til godkendelse

Ingrid Madsen fortsatte gennemgang af budget for 2016, 2017 herunder nogle detaljer om afskrivningerne.

Dirigenten takkede for den detaljerede gennemgangen.

Generalforsamlingen fremkom med følgende spørgsmål og kommentarer:

Der blev spurgt til længden af en evt. nødforsyningsledning og om en sådan ledning kunne være forsyningsledning for forbrugere frem til vandværket. Svaret og dialogen involverede også den nye kildeplads, trykreduktionsventiler, målere osv. Der er muligheder i forslaget dog afhængig af mange forhold, fx tryk fra leverandørsiden, omdirigering af indpumpet vand og udpumpning på forsyningsiden.

Da der ikke var flere spørgsmål, satte dirigenten formandens beretning, årsrapporten og budget til afstemning.

Alle tre blev enstemmigt godkendt af forsamlingen.

Takstbladet for 2016-04-01 til 2017-03-31 blev fremlagt, idet dette er ændret med den lovgivningsbestemte afgift for ledningsført vand på 0,67 kr/m³. Da forbrugsprisindekset er 0,96 kun er steget med 0,08% har bestyrelsen besluttet ikke at indarbejde denne.

6 Behandling af indkomne forslag

Der var ingen "indkomne forslag".

7 Valg af 2 bestyrelsesmedlemmer

Afgående bestyrelsesmedlemmer:

Svend Erik Toft - villig til genvalg (9)

Kandidatforslag:

Nicki Jensen ()

Jan Bryder Jørgensen ()

Formanden Svend Erik Toft meddelte at Jan Bryde Jørgensen (1) var blevet forespurgt og var villig til at stille op til bestyrelsesvalget.

Dirigenten satte de 3 kandidater til skriftlig afstemning, idet der kunne stemmes på op til 2 navne og de to med flest stemmer ville være valgt til bestyrelsen og den tredje som 1. suppleant. Ovenstående tal i parentes er de afgivne stemmer.

8 Valg af 2 suppleant til bestyrelsen

Bestyrelsen havde indhentet tilsagn fra Henrik Madsen der var villig til at stille op som suppleantkandidat.

Forsamlingen godkendte enstemmigt valget, og suppleanterne er således for det følgende år følgende:

1. suppleant: Jan Bryde Jørgensen
2. suppleant: Henrik Madsen

9 Valg af 1 revisor og 1 suppleant

Revisorer: Vagner G. Jensen – genvalgt
Svend Erik Thiel – ikke på valg.
Forsamlingen vedtog genvalg.

Revisorsuppleant:
Claus N. Pedersen – genvalgt

10 Eventuelt

Svend Erik forhørte på bestyrelsens vegne om forsamlingens holdning til om udgifterne til vandværkets selvvalgte BAM- og Nitrat-prøver af alle filtre, da det trods alt koster en del.

Forsamlingen tilkendegav at det var godt for forbrugerne og bestyrelsen at kende tilstanden af alle filtre der hentes vand fra, for således at kunne gribe ind på rette vis, dersom udviklingen skulle gå i en ugunstig retning.

Dirigenten takkede forsamlingen for god ro og orden, for debatinteressen. Formanden kvitterede med at takke for veludført dirigentgerning og overrakte et par flasker vin som tak.

Formanden rundede generalforsamlingen af med at takkede forsamlingen for fremmøde og deltagelse.

Vandværket var efterfølgende vært ved en bid brød øl/vand og kaffe.

Hjerm d. 2015-03-05

S.E. Toft (formand)

A. B. Wulff (protokolfører)

Johan Johansen (dirigent)