

JELLING VANDVÆRK

Referat fra Jelling Vandværks generalforsamling torsdag, den 28. marts 2019 kl. 19.00 på Jelling kro

| | |
|---|--|
| 1. Valg af dirigent | Bent Hansen blev valgt |
| 2. Bestyrelsens beretning ved for manden | <p>Bestyrelsens beretning for 2018</p> <p><u>Bo Grønvall</u></p> <p>Vi har som sædvanlig delt beretningen op i 2 dele. Jeg fortæller om de overordnede ting, og Arne fortæller om alt det er sket i marken.</p> <p>Efter sidste års generalforsamling konstituerede bestyrelsen sig således, at Formand Bo Grønvall Næstformand Bent Hansen Kasserer og sekretær Martin Jessen Bestyrelses medlemmer Alfred Frandsen og Ib Højrup</p> <p>Alfred Frandsen valgte af personlige årsager er udtræde af bestyrelsen i løbet af 2018, og Allan Christoffersen trådte ind i bestyrelsen i stedet.</p> <p>Vi har i 2018 oppumpet 207.060 m³ vand og udfaktureret til forbrugerne 199.291 m³ vand – det er 11.588 m³ mere end sidste år.</p> <p>Vi har haft et vandspild på 3.467 m³ vand, hvilket svarer til et spild på 1,7 % i 2017 var det på 9.256 m³</p> <p>Vi får løbende foretaget målinger af vandkvaliteten på vores vandværk, i 2017 målte vi for Despheryl Cloridazon, hvilket der hidtil ikke havde været krav om, at vi skulle måle på, men på baggrund af omtale i medierne, valgte vi at foretage analyser for dette stof. Det viste sig, at der var spor af dette stof i 2 ud af vores 3 boringer, men samtidig skal det nævnes, at indholdet er langt under grænseværdierne. Desværre bliver der ved med at komme nye og flere stoffer, som der ikke har været krav om, at det skulle undersøges, men når Jelling Vandværk hører om nye stoffer, så vælger vi at undersøge og foretage målinger på disse.</p> <p>Da der blev talt om N.N. dimethylsufiamid så målte vi selvfølgelig for dette, og det viste sig, at der i 1 ud af Jelling Vandværks 3 boringer var spor af dette stof.</p> <p>Vi har derfor været i dialog med Vejle Kommune og det er aftalt, at vi måler og undersøger hvert år for stoffet, da Vejle Kommune gerne vil følge udviklingen og det i møde kommer Jelling Vandværk selv-</p> |

følgelig. Det skal siges, at dette stof også er under de grænseværdier, der er fastsat for stoffet.

På sidste års generalforsamling gav generalforsamlingen bestyrelsen tilladelse til at i gang sætte etablering/bygning af et nyt vandværk.

Dette arbejde har fyldt meget for bestyrelsen, der skulle indhente en del tilladelser, og der skulle træffes beslutninger om mange ting løbende.

Det blev blandt andet vedtaget at optage et lån på 13. mio. kr. hos kommune kredit til at bygge vandværket for.

Vi er i bestyrelsen af den opfattelse, at i betragtning af, at det er et stor arbejde at flytte og rive et gammelt vandværk ned, og at erstatte det med et midlertidig vandværk, er det foregået meget flot og uden nævneværdige problemer, selvfølgelig har det ikke kunnet undgås, at der i perioder har været behov for at lukke for vandet i kortere perioder.

Byggeriet skrider planmæssigt frem, og vi forventer, at det står klar omkring Jelling Musikfestival. Vi kan kun give et stort skulderklap til Silhorko og KThervsbyg for det flotte stykke arbejde de indtil videre har udført på vandværket.

I forbindelse med etableringen af det nye vandværk har vi gjort plads til, at såfremt at det bliver nødvendigt er der forberedt til, at vi kan sætte et UV anlæg til systemet.

Vi har ligeledes undersøgt mulighederne for at lave en ny boring og indhentet priser herpå, men det er stadig i indledende fase.

2018 blev også året, hvor Jelling Vandværk fik færdig gjort udskiftningen af vores målere til digitale målere. Dette har vi store forventninger til.

Mette Temlov fra Vejle kommune indkaldte til et møde den 1. maj med henblik på at få etableret netværksmøder for vandværker omkring Jelling. Der er blandt disse vandværker ikke opbakning til faste netværksmøder, men det blev aftalt rundtur til indkaldte vandværker med opstart i juni 2019

Vi prøver ligeledes, at der ved afbrydelser af vandforsyningen orienteres via SMS samt på facebook-siden " det sker i Jelling" og dette har vi fået god feedback på.

Vi orienterer også forbrugerne via vores hjemmeside : Jelling-vandvaerk.dk

I lighed med sidste år, har vi i bestyrelsen vurderet, at Jelling Vandværks beredskabsplan p.t. er tidsvarende, men at vi til stadighed vil arbejde med den ud fra de krav og udefra kommende påvirkninger der stilles til den.

Jelling Vandværk har været med i lednings ejer møderne, når der skulle graves og laves nye udstyknings – Jelling Vandværk er ved disse møder repræsenteret ved Arne.

Der stilles krav til Jelling Vandværk omkring dataforordningen, og dette arbejder vi hele tiden med, således at vi overholder de gældende regler til dette.

En gang om året skal Jelling Vandværk indsende et takstblad til Vejle Kommune, som så skal godkende dette.

Arne Christoffersen

Opgaver udført i 2018

Vandværket

Opførelse af nyt vandværk

Tømning og sanering af det gamle vandværk

Byggemøder / planlægning af drift

Der har i den forbindelse været nogle planlagte afbrydelser for vandforsyning

Desværre var der en enkelt gang hvor der var en længere afbrydelse af vandforsyningen på grund af teknisk fejl

Men alt har indtil nu kørt planmæssigt og vi har fået oplyst at alt skulle køre til Jelling Musikfestival den sidste weekend i maj

Boring 115.1164

Ved gravhøj er blevet udsyret/ rensset og der er monteret ny pumpebrønd er udført som brønd da der er særlige restriktioner og boringen er placeret ved siden af gravhøj. Ny pumpe med rustfri rør med frekvensstyring.

Ny udstykning

Fårupled 24 boliger

Nye tilslutninger

Sydkrogen 2 / Menighedshus, Plantagevej 2 (Bøgelund ungedancer) 9 værelser og fællesrum

Brud på vandledninger.

Skovdallund i engen over for Skovdal Kro, 2 brud Skovgade ved, Skovdal Kro.

Ledningsnet

Udskiftning af stophane / Nordkrogen ved Bygma Søgning efter stophaner i forbindelse med måler-skift

Udskiftning af stophanegarniture og dæksler på Fårupvej 4 stk

Udskiftning af stophane Vejlevej 34

Lukning for forbruger

Lukket for forbruger på grund af manglende betaling/ genåbnet efter betaling

Jelling Musikfestival

Etableret ny stikledning på Mølvangvej / efter campingpladsen m. 16m³ måler

| | |
|---|---|
| | <p>6 m3 måler ved ekst. Stikledning udskiftet til 16 m3 måler Etableret målerbrønde med TBS sikring (udført af Jelling Musikfestival)</p> <p>Målerudskiftning Målerudskiftning til Kamstrup målere til fjernaflæsning afsluttet 2018</p> <p>Måler aflæsning Kamstrups målere aflæses ved at køre rundt i for syningsområdet med en modtager og en tablet i bilen. Aflæsning forløb fint / dog var der enkelte steder med kældre som det var nødvendigt at komme tæt på og holde der nogle minutter</p> <p>Landinspektør Indmåler nye ledninger og ekspederer ledningsoplysninger til LER forespørgsel</p> <p>Geo Partner Kort er i 2018 blevet opdateret så det er klar til nye krav til LER forespørgsler LER oplysninger skal fra 2020 – 21 være tilgængelig på nettet så entreprenører og andre kan få direkte oplysninger om ledninger digitalt.</p> <p>Forbrugerhenvendelser Vi får mange henvendelser om anlæg til afkalkning af vandet i forbindelse med opførelse af det nye vandværk. Vi har været i kontakt med Vejle Kommune som oplyser at med den hårdhed som Jelling Vandværk har 10,4 DH vil man ikke anbefale montering af vandbehandlingsanlæg.</p> <p>Embedslægen vil heller ikke anbefale vandbehandling</p> <p>Forbrugere må ikke selv sætte blødgøringsanlæg op. Det skal sættes op af et autoriseret vvs-firma, det skal være et godkendt produkt, og der kræves ligeledes tilbageløbssikring.</p> <p>Tak til bestyrelsen for jeres tillid og opbakning og det gode samarbejde.</p> |
| <p>3. Regnskabet forelægges til godkendelse</p> | <p>Kasserer Martin Jessen fremlagde det reviderede regnskab for 2018 og budgetterne for 2019 - 20 samlet. Regnskabet og budgetterne blev godkendt.</p> |
| <p>4. Budget for det kommende år Forelægges og godkendes</p> | <p>Se pkt. 3.</p> |

5. Indkomne forslag

Kim Jensen Lauridsen havde indsendt følgende forslag til generalforsamlingen med nedenstående begrundelse,

Da 2 ud af 3 boringer for Jelling Vandværk er forurenede med henholdsvis:

Perfluorooctansulfonsyre (PFOS)

N,N-Dimethylsulfamid (DMS)

Vil jeg gerne fremsætte følgende forslag til behandling.

1. Forslag til behandling.

At Jelling vandværk sætter sig de højeste mål/krav for forsyning af rent drikkevand og ej kun læner sig op ad, hvad myndighederne holder acceptabelt.

Hvorfor forslag 1 tilstræber, at Jelling Vandværk for eftertiden kun skal levere vand af højeste kvalitet til byens borgere - det være sig naturlige boringer uden menneskeskabt forurening af nogen art som var det tiltænkte af naturen.

Dvs. vand uden menneskeskabt forurening som eksempelvis PFOS/DMS.

2. Forslag til behandling.

At man aktivt tilsikrer den største viden om de enkelte boringer man forsyner byens borgere med, for at tilsikre vand af højeste kvalitet.

Hvorfor forslag 2 tilstræber, at Jelling Vandværk implementerer en udvidet analyse ramme for samtlige boringer. Ved at undersøge mulighederne for at udvide med flere test indenfor pesticider, lægemiddelrester, blødgørende forbindelser, asbest og PFAS forbindelser. Og implementere en udvidet analyse pakke for hver boring.

3. Forslag til behandling.

Forslag 3 tilstræber, at Jelling Vandværk i forbindelse med anlæggelse af det nye vandværk, undersøger hvilke muligheder der forefindes for frafiltrering af forureningen for de to forurenede drikkevandsboringer og implementere den bedste løsning i forbindelse med byggeriet eller senest inden udgang af 2019, for at fjerne problemet og sikre helt rent drikkevand til byens borgere.

4. Forslag til behandling.

Forslag 4 tilstræber, at Jelling Vandværk lukker ens forurenende boringer, mens man forsyner byens borgere fra den ene rene boring, parallelt med at man åbner nye men dybere boringer i samme borings område.

5. Forslag til behandling.

Forslag 5 tilstræber at Jelling Vandværk som alternativ til forslag 4 lukker ens forurenende boringer,

| | |
|---|---|
| | <p>mens man parallelt med åbner nye boringer udenfor samme borings område/udenfor byområde hvor boringer af højere kvalitet forefindes.</p> <p>Formanden bad Kim Lauridsen om at forelægge sine forslag for generalforsamlingen.</p> <p>Efter en lang og seriøs diskussion om vandets kvalitet ønskede forslagsstilleren ikke hans forslag til afstemning, men accepterede at bestyrelsen ville arbejde med blandt andet at undersøge mulighederne for nye kildepladser samt arbejde for at kunne levere det rene mest mulige drikkevand til forbrugerne.</p> <p>Bestyrelsen påpegede, at Jelling Vandværk hele tiden følger udviklingen i vandets kvalitet. Målsætningen er altid at levere det bedste vand til forbrugerne.</p> <p>Vandværket ville helst levere vand uden menneskeskabt forurening, men p.t. er det ikke muligt at bortfiltrere DMS.</p> <p>Myndighederne fastholder, at vand skal leveres til forbrugerne uden vandbehandling.</p> <p>Kim Lauridsen var villig til at stille sin store viden om vandkvalitet til rådighed for bestyrelsen i dens arbejde med at sikre den bedste mulige vandkvalitet.</p> |
| <p>6. Valg til bestyrelse samt supleanter På valg til bestyrelsen er Martin Jessen og Allan Christoffersen. På valg som suppleanter er Allan Christoffersen og Robin Sundstrøm</p> | <p>Martin Jessen ønskede ikke genvalg. Allan Christoffersen modtager genvalg. Bestyrelsens foreslog Kenneth Sigtenbjerggaard. Kim Jensen Lauridsen ønskede at stille op til bestyrelsen. Ved det efterfølgende valg fik Kenneth Sigtenbjerggaard 16 stemmer. Allan Christoffersen fik 16 stemmer. Kim Jensen Lauridsen fik 3 stemmer. Kenneth Sigtenbjerggaard og Allan Christoffersen er Valgt for 3 år til bestyrelsen. Kem J. Lauridsen ønskede ikke at stille op til supple Antposterne. Valgt blev Christian Christiansen og Robin Sundstrøm.</p> |
| <p>7. Valg af revisor og revisorsuppleant På valg som revisor er Nis Bruun. På valg som suppleant er Christian Christiansen</p> | <p>Nis Bruun blev genvalgt som revisor. Martin Jessen blev valgt revisor suppleant.</p> |
| <p>8. Evtuel</p> | <p>Formanden takkede dirigenten og indbød deltagerne (20) til et par stykker smørrebrød.</p> |

Dirigent