

Generalforsamling d 26 marts 2024

For året 2023.

Da jeg skulle i gang med beretning for året 2023 gik mine tanker tilbage til 1991 hvor jeg kom i bestyrelsen. Da var det at drive vandværk, en meget lettere opgave. Kontrollen med vandets kvalitet fra myndighederne var yderst begrænset, i dag tager man hen over året ca. 40 vandprøver og screener for ca. 50 uheldige elementer, og samtidig kan man konstatere at med hensyn til Pestisid chloridazon som er brugt hvor der er dyrket roer, løg og rødbeder, er grænseværdien i Tyskland 30 gange højere end i Danmark, trods det at vi er i EU, Dansk grænseværdi 0.1 mg. Pr. l. sundhedsstyrelsen siger der først er fare for helbredet ved 300 mg. Pr. l. er vi hysteriske eller er Tyskerne mere robuste end vi er. Det er fint at vi er opmærksomme, men nogle gange overreagerer vi måske.

Tidligere var der heller ingen vandmålere og dermed heller ingen vandaflednings afgift, man pumpede vand ud af værket og man havde ingen ide om hvor stor spildet var, man betalte som forbruger et fast beløb for vandet og så måtte de lige husnumre vande have i ca. 2 timer, på de lige datoer, og omvendt. I 1996 blev der installeret vandmålere hos forbrugerne så man kunne se hvad man pumpede ud og hvad man fik betaling for, og det blev en voldsom øjenåbner, vi havde mega meget spild og der er kæmpet med at lokalisere disse utætheder siden og frem til 2018 hvor vort spild kom under 10%.

Det er sådan at man fra solgt vand må trække 10% til spild, brandslukning mm. resten skal der betales statsafgift af, afgiften er i 2023, 6.37 Kr. altså mere end vandværket får for vandet, som i 2023 var 6.00 Kr.

De sidste 10-15 år er der investeret rigtig meget i sikkerhed både på værkerne og i IT-sikkerhed, det er noget der har fokus hele tiden for rundt i verden sidder der jo nørder der nogle gange er dygtige til at bryde ind i systemerne, man har oplevet vandværker blive hacket. Vi har haft eksternt firma til at forsøge indbrud i vores IT, uden held, så det må siges at være sikkert, men der er fokus hele tiden.

I sidste års referat nævnte vi at der var indkøbt grund til udvidelse af Pedersborg, og at der var udarbejdet planer for udvidelsen, men i mellemtiden er håndværker udgifter steget og renten er steget, så vi trækker lige vejret og arbejder videre i 2024, hvor det ser ud til at renten vil falde. Hvis man skal bruge 15 - 20 mill. Betyder 1 % en del på den årlige ydelse. Mere om dette næste år.

Side 2

Vi var ved udgangen af 2023, 3014 forbrugere.

Der er i årets løb etableret 19 tilslutninger,

15 boliger i byzone, Solskrænten, rækkehuse på Karlsvognen

1 tilslutning i landzone

1 erhvervstilslutning i byzone ind til 1000 m³

1 erhvervstilslutning i byzone 1500 – 3000m³

1 erhvervstilslutning i byzone 3000 – 6000 m³

Udpumpet mængde i året, Petersborg	273 452 m ³
------------------------------------	------------------------

Blichersvej	753 881 m ³
-------------	------------------------

I alt	1.027.333 m ³
-------	--------------------------

Solgt vand i alt (Uhre 1.409 m ³) x	925. 371 m
---	------------

Det giver et spild på	102 000 m ³
-----------------------	------------------------

Hvilket giver en spildprocent på	10.2 %
----------------------------------	--------

Til spildet kan tilføjes, at vi sidst på året fandt et brud på HC Andersens vej, hvor en renovationsbil faldt gennem asfalten hvor der var skyllet grus væk og vandet fra vores lækage løb lige i en kloakledning der lå ved siden af, det brud ændrede spildet væsentligt.

Side 3

De 10 største forbrugere er:

Derivatfabrikken	371 829 m ³	
Granules	86 264 m ³	
Bio mar	35 735 m ³	
Axel Månsson	23 302 m ³	
Siemens	12 081 m ³	
Tellus Aps	9 652 m ³	Kvæg
Bøg Hansen	7 716 m ³	
Nørre Mosegaard	6 369 m ³	Kvæg
Lejer bo	6 272 m ³	
JJ Agro	4 710 m ³ .	Kvæg

Vandprisen har i 2023 været 6.00 kr. ud af værket plus statsafgift på 6,37 kr. i alt inklusiv moms 15.46 kr.

Det er en stigning på vandprisen fra 2022 på 1.00 kr. på grund af den voldsomme prisstigning på el, filtermasse mm. i 2022.

Prisen på vand er i 2024 hævet til 6.50 Kr. ud af værket, samme statsafgift så prisen i 2024 er inklusiv, moms er 16.09 kr. pr. m³. Ud af 16 vandværker i Ikast-Brande ligger vores vandpris inklusiv fast afgift, som jo også er en del af vandprisen, lige i midten på en ottende plads.

Det er en stigning på vandprisen de sidste 2 år, men vi havde jo et stort efterslæb fra 2022 hvor priserne på EL. og filtermasse løb helt løbsk.

Det er altid klart at når priser og renter stiger, så er man enige om at de skal sænkes igen, men man når aldrig ned på det niveau man startede fra. Desværre.

Side 4

2023 var jo også det første år hvor vi opkrævede fast afgift på lejeboliger, hvilket har givet en merindtægt på små 400 000 kr. Det er yderst rimeligt, nu betaler alle samme pris for vand, som man jo også gør for varme og EL.

Regnskabet for året er yderst tilfredsstillende, det vil Claus Lykke fortælle om senere.

Vi har for året 2024 fået tildelt et prisloft på 13 762 577 kr. som vi må opkræve i alt. Det er der nogle kloge mennesker, bag fine skriveborde, der har udregnet for os, de mener at have mere forstand på det end vi har, og opkræver vi mere skal det modregnes 2 år efter.

På Økonomi siden uploades nu alle bilagene elektronisk, og der arbejdes på et system så man kan godkende og signere alle bilag elektronisk, i stedet for manuelt som det gøres nu.

Der har i årets løb været 6 brud, det er historisk lavt, men ud over dette har der været 15 pågravninger, på grund af fjernvarmen, som vi har fået betaling for. Derudover er der skiftet en del hovedventiler og stophaner.

Der er i årets løb udført lækagesøgning af Leif Kock, der har fundet lækager på Fuglevænget og Søndervænget.

Der er renoveret på Industrivej, hvor der er nedlagt 300 m hovedledning, 100 m stikledninger, 10 stophaner og 2 hovedventiler.

N.J. Fjords Alle og La Cours Alle er renoveret med 350 m hovedledning, 150 m stikledninger, 20 stophaner og 4 hovedventiler.

Nyetablering: Karlsvognen, med 70 m hovedledning, 25 m stikledning, 8 stophaner og 1 hovedventil

Nyetablering: Vestergårdsvej, 200 m hovedledning, 25 m stikledning, 4 stophaner og 1 hovedventil.

Side 5

Nyetablering: Solskrænten, 40 m hovedledning, 20 m stikledning, 8 stophaner og 1 hovedventil.

På værket Blichersvej er Beluftningsblæsere renoveret og ombygget med frekvensstyring.

Vandprøver: Der er i årets løb taget 42 vandprøver, 6, prøver afgang vandværk 36 hos forbrugere, alle uden anmærkninger. Samtidig med disse prøver tager vi prøver med eget Lumin Ultra som påviser bakterier, og som vi altid bruger før en ny vandledning tages i brug. Som tidligere nævnt er Brande placeret et sted hvor jordlagene filtrerer vandet optimalt, vi har fantastisk vand i området, og man kan bare se på bagsiden af en flaske vand man køber, de fleste kommer her fra området.

De fremtidige tiltag vil være, nye tilslutninger på Kristiansminde, Nordlundvej, ved rideskolen og det Grønne plus. Nogle steder deles der op i etaper, total ca. 325 tilslutninger. Herudover er der godt 300 tilslutninger som står i venteposition. Der er således i nær fremtiden, brug for en del mere vand.

Med hensyn til udvidelse af Petersborg, har vi været lidt afventende på grund af materiale priser og høj rente, men nu arbejdes der på at få projektet gennemført men i en beskåret udgave hvor man venter med at etablere nye rustfrie vandtanke mm. som koster i runde tal ca. 12 mill. Påtænkt udvidelse ca. 15 - 18 mill. Det følger vi op på til næste generalforsamling.

Til slut vil jeg gerne takke personalet for en flot og trofast indsats gennem året, hvor alle opgaver, i fællesskab, bliver løst til gavn for alle.

Samtidig tak for godt samarbejde i bestyrelsen og tak til alle samarbejdspartnere.
TAK.

Jens Arne Thomsen

Formand.

