

# Generalforsamling Toftlund Vandværk 2024

## Formandens Beretning for året 2023.

De store overskrifter for årets gang 2023 på Toftlund Vandværk har været . Nødforsyningsledning, skyllevandstank, udskiftning af anboringer og stophaner Markvænget og Damparken.

Efter ombygningen af vandværket i 2015 hvor værket i princippet blev opdelt i 2 uafhængige strenge , for at have en optimal forsyningssikkerhed, har vi kun manglet et element i forsyningssikkerheden. Og det var en alternativ drikkevandsboring. Selvom vi har 2 gode dybe drikkevandsboringer der kan levere rigelig vand , og en mindre boring der også er leveringsdygtig , så har vi manglet et effektivt alternativ hvis noget skulle gå galt. Med en investering på 600.000 kr. i en nødforsyningsledning fra Kartoffelmelsfabrikken har Vandværket nu lavet en sikring således at vi kan modtage vand fra de boringer som kartoffelmelsfabrikken benytter. Råvandet fra kartoffelmelsfabrikken ligner meget det vand Vandværket selv pumper op og kan således uden problemer direkte blive behandlet på Toftlund Vandværk og sendt ud til forbrugerne - hvis det skulle blive aktuelt.

Anlægget af ledningen blev påbegyndt i marts 23 og var afsluttet lige inden juni 2023. Selve processen har dog været noget længere , Det har dog været undervejs siden Finn Stevnshoved var formand for Vandværket.

Anlægget af nødforsyningsledningen er dog kommet noget hurtigere i mål end årets andet store projekt – som er etablering af skylletank. Skylletanken opsamler alt vand fra de filterskylninger der foretages på værket, dette skyllevand indeholder pænt store mængder slam primært jern og andre ting der udfælder eller tilbageholdes i stenfilterne. Tidligere løb skyllevandet direkte ned til Skolesøen som teknisk er et regnvandsbassin. Det var en løsning som har været anvendt siden værket blev bygget og der er myndighedsmæssigt aldrig spurgt ind til forholdet. I vandværket har vi dog i mange år talt om at lave at lave en mere tidssvarende og miljømæssig rigtig løsning ved etablering af en tank til skyllevandet således at urenheder bundfældes og der så kun ledes meget renere vand til skolesøen. Jeg husker ikke præcis hvornår vi i vandværket begyndte at overveje anlæg af en skylletank – måske 15 år siden – det var under eks.eks . formand Mogens Henriksen. Projekt skylletank blev udført i perioden fra sidst august og afsluttet november – samlet pris for skylletanksprojektet blev 1.100.000 kr.

Dem der så har set på græsset her uden for mener måske ikke det er helt afsluttet, men grundet usædvanlig meget nedbør, har det ikke været muligt at planere og så græs. Men kom forbi igen om et par måneder, så har Bent også fået det på plads. På værkets hjemmeside kan der ses nogle rigtige flotte billeder af nedgravning af tanken. Skylletanken er i nu fuld drift og der er lige udtaget prøver af det vand der udledes til skolesøen – prøverne overholder de krav der er stillet af Tønder Kommune.

Nu kunne man måske – selvom det vil være helt fejlagtig - få en tanke om at det går i slowmotion på vandværket – det er dog ikke tilfældet . Disse 2 projekter har ikke tidligere været højt prioriteret og har ikke haft betydning for værkets alm drift.

Projekterne er dog en del i den samlede plan om at have et fuldt opgraderet vandværk, hvor vi samlet har stor fokus på forsyningssikkerhed og på de miljøbelastninger værket evt. kan forårsage.

Der har i år ikke været de helt store renoveringsprojekter af det eksisterende ledningsnet. I forbindelse med anlæg af fjernvarmenet har vandværket dog benyttet lejligheden til at udskifte knap 50 anboringer og stophaner i området Markvænget og Damparken.

Vi har en målsætning om at deltage i det gravearbejde, der foretages i forbindelse med kloak renoveringer og udbygning af fjernvarmenettet, og som giver mening i forhold til enten nye forsyningsledninger eller udskiftning af anboringer og stophaner.

Som jeg nævner hvert år skal vi påskønne, at vi har adgang til noget af Danmarks fineste grundvand, som er vores vigtigste og eneste ingrediens i det fantastiske drikkevand, som vi pumper ud til vores 2100 forbrugere.

I år er der udpumpet 453358 m<sup>2</sup> vand og der har været et vandspild på 2,72 % et spild som anses som værende meget lavt. Ved spild over 10 % skal der betales vandafgift af spild.

Vi har de seneste 5 år haft uændret vandpris. Hvilket reelt betyder at vandet er blevet billigere. Bestyrelsen vil fastholde værdien af vandværket og vi investerer derfor i fornyelse af ledningsnet og ny-anlæg som nødforsyningsledning og skylletank. Værket skal til enhver tid leve op til tidens krav og være rustet til at imødegå pludselig udfordringer. Dette anser bestyrelsen forsat som muligt inden for den nuværende vandpris.

Mens 2022 var et nybygger-år med 19 nye forbrugere har der i 2023 kun været 3 nye forbrugere, i 2024/2025 kan vi dog se frem til op til 50 nye forbrugere når grundene ved det tidligere Høeg og Davidsen bliver bebygget.

Vi har et godt og velfungerende vandværk som leverer, det forbrugeren efterspørger nemlig rent drikkevand og en meget høj leveringssikkerhed. Hvorvidt antallet af fremmødte til de årlige generalforsamlinger er et udtryk for tilfredshed eller uvidenhed om at vandværket rent faktisk er et privat vandværk og ikke et offentligt vandværk vides ikke, jeg vælger at tro at det i stort omfang skyldes tilfredshed med det vand der leveres -men det ville være fint men en større deltagelse i den årlige generalforsamling.

Det kommende år vil der være fokus på en opdatering af vedtægter, undersøgelse af mulighed for solcelleanlæg både med et økonomisk sigte og en grøn tilgang til vores energiforbrug. På andre områder mindsker vi også vores miljøpåvirkning – det sker dog helt uden vores beviste handlinger, noget som støbejernsdæksler og messingfitting udfases nemlig fra producenterne, som i stedet kommer med mere klimavenlige produkter.

Bestyrelsen vil gerne takke værkets 2 fastansatte -Bent og Kirsten for deres altid store entusiasme i det daglige arbejde med at holde værket i tip top form både med hensyn til fysiske forhold og til alt det papirmæssige. Kravene til at holde et vandværk kørende bliver løbende skærpet så der er altid noget at gå i gang med. Samtidig er I super hurtige til at følge op på de beslutninger og spørgsmål der dukker op på vores bestyrelsesmøder.

En stor tak til bestyrelsen for endnu et år med godt samarbejde, et samarbejde hvor alle deltager med input og ideer og et samarbejde der gør det både interessant og sjovt at være med i en bestyrelse, hvor vi alle har et mål om at Toftlund Vandværk skal vedblive at være et værdifuldt aktiv for alle vores forbrugere.

Jeg ser derfor også frem til 2024 som endnu et spændende for Toftlund Vandværk.