

Grindsted Vandværk

Generalforsamling d. 28. februar 2023

Beretning:

Velkommen til Generalforsamling i Grindsted Vandværk.

Jeg skal give en beretning over årets gang 2022.

Årets gang 2022

1. Oppumpning
2. Vandindvinding
3. Forurening
4. Drift
5. Regnskab / Budget (Ole)

Oppumpning:

Vi har tilladelse til oppumpning af 55.000 m³

Vi har oppumpet:

Espelunden = 16.072 m³

Tranevej = 24.208 m³

Eget oppumpet total 40.280 m³

Et fald i salg fra år på 5.566 m³

Solgt i alt 45.165 m³

Difference 4.928 m³ er leveret fra Hammerværket.

Heraf er leveret til Uggerhalne 2.566 m³

Vi er tæt på hvad vi på nuværende tidspunkt må oppumpe, da vi samtidigt forventer at få tilkøbt flere ejendomme i oplandet, samt der vil ske udbygning af Grindsted by.

Dermed forventer vi ikke at tilladte oppumpnings mængde er tilstrækkelig i fremtiden.

Fra Uggerhalnes side er oplyst at deres værk på Grindsted vej er lukket og ikke kommer i gang igen, samt at de har forurening fra deres anden boring, for højt antal pesticider, så man i dag blander Grindsted vand og Uggerhalne vand i deres rent vands tank, I Grindsted derfor forvente fortsat leverance til Uggerhalne.

Hvilket leder mig over til næste punkt Vandindvinding.

Vandindvinding:

Vi har over en længere periode sammen med værkerne i Hammerbakker vandforsyning arbejdet på at få tilladelse til en større oppumpnings mængde.

Hammerbakker har i dag har vi tilladelse til 50.000 m³. Hammerværket vil vi gerne vil op på 100.000 m³,

For at dække behovet ved den store udbygning i Vestbjerg.

Hammer bakker værket var fra start bygget med oppumpnings kapacitet til 200.000 m³

Da der samtidigt har været en væsentlig oppumpning af vand til mark vanding, har HBV oppumpnings ret været sat til de 50.000 m³

Vand er desværre ikke noget der tidligere har ligget højt på Aalborg kommunes prioriteringsliste. De har dog sat lidt ekstra skub i det nu.

Kommunen er samlet set 800 sager bagud, ud af dem er 50 sager vedrørende vandindvinding.

Derfor er der fra januar i år tildelt to ekstra årsværk. Derudover er der afsat midler til et konsulentfirma – COWI – til hjælp i sagen om vor indvinding rundt Hammer bakker.

Naturfondens ønsker om vand til sommerfugle, samt vores ønske om øget vand indvinding, konflikter lidt, men vi regner med der findes en løsning, vi alle kan leve med.

Det har foreløbigt resulteret i møde ved vandforsyningen, med teams deltagelse fra COWI, gennemgang af værkerne omkring Hammer Bakker (Vodskov, Langholdt, Tylstrup, Uggerhalne) og Gruppen omkring vandplanlægning i Aalborg.

COWI var med på en videoforbindelse fra København, hvor behovet for vand i fremtiden blev belyst.

De enkelte boringer blev gennemgået.

På længere sigt skulle der evt. foretages nye boringer både for at øge kapaciteten samt øge forsyningssikkerheden. Der fremkom også forslag til beliggenhed.

COWI vil se på de geologiske forhold.

Nye boringer vil være for de enkelte værkers egen regning.

COWI skal gennemregne de opstillede scenarier og derefter indstille planen for vandindvinding til Aalborg Kommune.

Deltagerne fra Aalborg kommune er foreløbig indstillet på at følge anbefalingerne fra Cowi.

For Grindsted betyder det at man ser på mulighed for ny boring.

Vi ser på samme indvindings område som i dag leverer til Espelunden. Dette er for at imødegå evt. forurening fra mejerigrunden.

Forurening:

29. november kom meddelelsen fra vort analyseinstitut om coliforme bakterier i vandet fra Hammerværket. Kommunen fulgte op med et varsel om kogepåbud – det blev vurderet i sundhedsstyrelsen. Vi fik besked samme aften.

For en sikkerhedsskyld stoppede al udpumpning fra HBV, hvorefter kilde sporing gik i gang. Der blev hurtigt konstaterede at forureningen lå i rent vands tanken, ide nylige prøver af filtre ikke viste spor af bakterier.

Dermed håbede vi på at vi ikke var hårdt ramt, hvilket også var tilfældet for Grindsted.

Forureningen med det antal coli bakterier der blev påvist, kan give maveproblemer, dog ikke af særlig alvorlige karakter. Det er de samme problemer, man får via vand og mad ved rejser i syden.

Prøverne taget den 30. november 2022 viste for Grindsteds vedkommende at vi havde forhøjet kim tal på Sølgårdsvej 81, Kim tallet var 210, grænseværdien er 200.

Der blev udtaget prøver på Espelunds værket, Tranevejs værkes uden påvisning af kim og coli.

Sølgårdsvej blev gennemskyllet med vand fra Espelunden, hvorefter prøve ikke påviste forurening.

Vi arbejdede derfor på at få koge påbuddet ophævet allerede den 1 december 2022, så snart vi havde svar på prøverne for coli.

Til forbrugere med forsyning fra Tranevej, kunne vi have fjernet påbuddet straks, men skulle først levere tegninger af vore vandledninger og dermed påviste at der var lukket mellem Espelunden og Tranevejs værket.

Som resultat af ovennævnte forurening, har de 4 værker, truffet beslutning om køb af ny rustfri stål tank. Beslutningen er taget for at udelukke en gentagelse af samme type forurening i fremtiden.

For at imødegå en gentagelse af den lidt kaotiske situation vedrørende information, har vi efterfølgende lavet aftale med leverandør om sms-underretning, dette giver os også mulighed for at underrette om lukning for vand på specifikke veje, hvor kun berørte forbrugere bliver underrettet i fremtiden.

Driften af vore 2 værker har i perioden forløbet uden udfordringer.

Vi har dog i forhold til tidligere år, grundet forureningen på hammerværket haft ekstra store udgifter til vand prøver.

Carsten Pedersen