

Referat af delegeretmøde i kontaktudvalget for vandværker i Gribskov Kommune d. 15. juni 2021

Referat

1: Valg af dirigent og referent

Steen (Græsted) blev valgt som dirigent, Christina (kommunen) blev valgt som referent.

2: Godkendelse af referat fra sidste møde

Referatet blev godkendt.

3: Formandens beretning

Besøg på Gilleleje Vandværk.

Forretningsudvalget havde drøftet oprettelse af en fælles vandfond til diverse formål. Besluttet at afvente resultater fra Vand på tværs (og kommunens perspektivplan)

4: Nyt fra kommunen; BNBO, Vand på tværs, Statens kortlægning

Se vedhæftede slides.

5: Regnskab og budget

Steen (Græsted) rundsendte og gennemgik regnskabet og budgettet. Overskud på kontoen, opkræver ikke for 2020. Forslag om mindre ændring i kontingentet for vandværkerne. Budgettet blev godkendt.

6: Valg til forretningsudvalg og revisor. På valg er Hans Lassen (Baunehøj) og Thomas Johansen (Helsing) er på valg for 1 år. Jørgen Petersen (Gilleleje) og Steen Christensen (Græsted) er på valg for 2 år. Samt revisor Anders Nielsen. Alle blev genvalgt.

7: Nyt fra vandværkerne (runden)

Asserbo

ER ved at etablere en ny boring ved siden af en gammel boring, da den gamle ikke kunne yde som ønsket længere. Blev opmærksomme på, at elforsyning til alle boringer er koblet op til en eltavle, hvor der er adgang for uvedkommende. El er derfor nu ført i vandværket og låst inde. Området omkring vandværket blevet hegnet, da vandværket ligger i skov tæt på flittig benyttet shelterplads.

Krüger har målt på, om der er tilstrækkelig ringforbindelse og om informationer i ledningsnettet er i overensstemmelse med Asserbo by vandværk der er primære samarbejdspartner.

Har udarbejdet en 10årig investeringsplan sammen med en finansieringsmodel på 500 kr til konkrete situationer, der vil blive forelagt andelshaverne for at høre, om de er villige til at give 625 kr pr andelshaver til planlagte reovering af forsyningsnettet. Fund af coliforme bakterier har udløst et detektivarbejde i alle af vandværkets led.

Baunehøj

Er ved at forberede generalforsamlingen på at udtræde af den økonomisk kontrol af vandsektorloven.

Intensivere hastigheden af udskiftning af ledninger, gamle pvc ledninger med limesamlinger der ikke holder. Samarbejder med Udsholt Vandværk og Dines Jørgensen herom. Muligvis lånefinansiere med kommunegaranti. Startet ombygning for flere år siden, men pga. fund af asbest i klæber i fliserne, blev det lidt omstændeligt. Har fået ryddet gamle filter. Fået nyt SRO-anlæg, Bluecontrol, og er rigtig glade for det.

Har problem med høje værdier af ammonium - Dines Jørgens foreslår at montere kobberplade som skal hjælpe med at stabilisere vandet inden det rammer filtrene. Afventer godkendelse hos myndigheden.

Esrum

Afbud

Esbønderup

Har flere forurenede grunde i indvindingsoplandet, hvor Region Hovedstaden er ved at undersøge omfanget af forureningerne og resultatet heraf afventes. Fået rensed to borer og fået sat nye pumper på. Nets havde ikke godkendt vandværket i forhold til hvidvask, det var en teknisk fejl, der forsinkede opkrævningen. Har holdt møde med Gribvand om ny aftale gående på at fremskynde udveksling af måleroplysninger d. 15. feb. Har givet tilsagn til at udveksle oplysninger senest 20. jan., dog under forudsætning af, at alle vandværker går med på det. Havde gerne set, at det var noget forretningsudvalget havde taget sig af. Modtaget spørgeskema til vand på tværs, og savnede overblik over alle spørgsmålene og at man kunne se alle på en gang. Derfor glad for at erfare, at der lægges op til en efterfølgende dialog, da de måske havde svaret lidt hurtigt.

Jørgen: Har haft en kort dialog med Mette fra Gribvand, var ikke klar over at hun er gået ud til de enkelte vandværker.

Esbønderup Skovhuse

Gilleleje

Har sagt nej til aftale med Gribvand. Får måleroplysninger ind omkring midten af januar og skal først verificere dem, hvilket der går noget tid og vil ikke fremskynde den proces, kan ikke nå det hurtigere og i og med at Gribvand ikke tager ansvar for deres målinger, vil Gilleleje ikke fremskynde processen. Udfaldet vil ganske enkelt ikke være godt nok.

Startet gravehold op selv, ansat to folk og købt gravemaskiner. Og har to entreprenører ved siden af. Oplever at få mere for pengene og bedre kvalitet. Renoveret tre borer, syret og renoveret pumper. Gennemgår alle borer frekvensomformer, flowmålere m.m. Sendt udbud ud på nyt vandværk, med frist d. 12. aug. Krüger, Vand og Teknik samt Silhorko er bedt om at komme med bud. Udskifter målere, 9 år er levetiden er det besluttet så nyt sættes op - fortsætter med Kampstrupmålere. Har et vandspild på 0,6%, det er så lavt at der er regnet efter flere gange, men der er ikke fundet noget vandspild. I 1980 var spildet 32% og det har været stødt nedadgående, ændring i regnskabsåret har dog også en betydning.

Græsted

Opkrævning fra radius har voldt problemer. Bygget halvtag mellem to bygninger og pakket det ind med hegn så det ikke bliver stjålet materialer. Er halvvejs med at lave stophaner om til målerbrønde, vil dog tage 10 år endnu. Vil gerne skifte ledninger ud, ½ km støbejern, men afventer pga. nyere asfalt. Boring 2 og 1 (dem på værket) har en begrænset levetid og giver næsten ingen vand, så de skal udskiftet. Oplevet lynnedslag på boring 4, og det tog et stykke tid før de fandt ud af, hvad der var sket, men skaderne er nu udbedret. Alle 1500 målere blev skiftet sidste år, det voldt problemer, de stopper og må udskiftes. Nyt SRO-anlæg til 1,6 mio. kr. har voldt lidt problemer, da opkoblingen til forfiltre ikke var helt på plads, men problemet er løst med at hæve vandstanden i filtrene.

Kommentarer til oplysninger om at Gribvand har taget initiativ til møder med de enkelte vandværker:

Hans (Baunehøj): Ærgerligt at Gribvand er gået ud til enkelte og ikke har rettet sig til paradigme.

Thomas (Helsinge): Der skal indgås en aftale for hvert enkelt vandværk.

Ivan (Udsholt): Vi har sagt nej.

Villingebæk har ignoreret henvendelsen fra Gribvand.

Helsinge

Fået opdateret SRO-anlæg, gl. komponenter er udskiftet. Fået foretaget dykkerinspektion af forreste rentvandstank og foretaget mindre reparationer, og sat en ny frekvensstyret pumpe i bagerste rentvandstank. Måtte jo udskyde generalforsamling pga corona og benyttede lejligheden til at undersøge mulighederne for at træde ud af vandsektorlovens økonomisk regulering. Fik afholdt både en ordinær og ekstraordinær generalforsamling hvor det blev vedtaget således, at Helsinge udtræder af vandsektorlovens økonomiske regulering pr. 1. jan. 2022. Fået opsat 1660 nye vandmålere. Opdatering af ca. 1500 målere er gået galt – skal genstartes. Der er udgifter forbundet med det og afventer afklaring af afregning. Det tager tid da det skal laves hvor borgerne er hjemme. Udvider ledningsnettet, der blev nævnt mange byudviklingsprojekter, bl.a. Møllebakken, Ammendrup Park og Troldebakkerne. Følger nogenlunde med.

Kagerup

Har forbedret nødforbindelsen til Helsinge vandværk. Store udfordringer med målere, de tæller baglæns og går ud osv. Det viser sig, at spejlene er limet i og at limen ikke kan tåle vand. Værket er økonomisk presset og har sat takster op for at få penge i kassen til renoveringer. Forventer selv at skifte målerne vha. frivillige kræfter. Har udfordringer med SRO-komponenter der ikke kan opdateres. Derfor ingen alarmer og kan ikke gå ind og se på systemet ude fra. Det afstedkommer visuelle tilsyn dagligt. Gms-signal på boringer er stået af og boringer ville ikke automatisk starte op efter stop. Det viser sig at det kører på 2G. Nu er det opdateret til noget nyt med sms. Fik en god pris på at udskifte fra Bluecontrol. Alt foregår nu på telefon og ikke på computer.

Kildekrog

Ikke nogen udfordringer som andre oplever, ikke nybyggeri da det er et fuldt udbygget område med sommerhuse. Der har været temmelig stille, men er udpumpet mere under corona-nedlukningen og det har anlægget fint kunne klare. Har forsynet Hornbæk over en længere periode, da de fik nyt iltningstårn (fælles vandværksbestyrer). Vil indføre nyt iltningstårn senere, men afventede først at Hornbæk fik det og det afstedkom megen undring da det var mere udfordrende end der var lagt op til. Tvivler derfor på at Kildekrog vil have det samme. Bl.a. giver Hornbæks nye iltning et højere strømforbrug, hvor vandet før løb ned af en iltningstrappe.

Smidstrup

Fik lavet erstatningsboring sidste år, og fik en god boring ud af det. Ser på at få automatisere skylleprocesser og fjernstyring af udpumpning, mangler at få skylleprocessen med i det. 28 ventiler tunge der skal lukkes op manuelt. Fik tilbud fra Bluecontrol på 200.000 kr. for at automatisere det ene vandværk, overvågning af boringer er ekstra og det andet vandværk skulle med, så ville prisen ende på 600.000 kr. Fik også et andet tilbud på det halve, men det var der så heller ikke råd til. Kan få lavet noget selv, så har iværksat det med tre gamle ingeniører i bestyrelsen. Prisen ender på 20.000 kr. Får også skiftet ventiler der vejer ca. 70 kg. pr. stk. for 100.000 kr. Regner med at det kører planmæssigt fra næste uge af. Kan tilgå det fra nettet. Øvelsen forventes på begge værker. Er blevet ringet op af en forbruger der kunne se, at vand fra iltningstårnet løb ud på taget. Rør fra iltning til filter var stoppet til – de er nu rensat. Mangler at få udskiftet målere og skal også have udskiftet eternitrør på et eller andet tidspunkt.

Tisvilde

Udskiftet vandmålere i fællesprojekt med Vejby. Det er forløbet fint. Mange gamle ledninger (over 50 år) skal udskiftes – 9 km. de kommende år. Sektionsbrønde er fint.

Fundet pesticider (DMS) i vandet i to af boringerne, den ene over og den anden under grænseværdien. Blander sig ud af det og kører mindre på de to boringer og pesticider er nu ikke målelig/meget lavt. Samtidig blev den boring der tidligere havde været BAM undersøgt og den reetableres nu da der ikke er BAM i længere. Vil undersøge muligheden for at få undersøgt en ny boring ude i skoven.

Udsholt

Er i gang med ledningsrenovering og reparation af anboringer og har skiftet 800 stykker. Gik i gang med at renovere iltningen men det viste sig, at bygningen ikke kunne "skilles ad", så nu skal der etableres nyt vandværk. Skovlen sættes i jorden inden for to uger og efter otte måneder skulle der stå et nyt værk til 11 mio. kr. Værket bliver med to separate strenge og 50% overkapacitet. Det nye værk bliver til i samarbejde med Silhorko. Møde med Baunehøj og Dines Jørgensen om udskiftning af pvc-ledninger. Forventer også udstyknings og dermed nye forbrugere.

Vejby

Lige afholdt generalforsamling, dog forsinket pga. corona. Beskedne fremmøde på 15. Folk er utilfredse med det hårde vand (omkring 26-27 grader), men det vurderes at være for kostbart at få blødgøring på værket. Vil evt. lave boringer i Tisvilde Hegn med blødere vand og så fortynde det hårde med det bløde. Udskifter til elektroniske målere og det går strygende. Udskiftet 1500 i år. Det sker over tre år og der bakkes op omkring det. Holdt mødet med kommune om BNBO og øget indvindingstilladelse. Støtter gerne skovrejsningsprojekt gennem fx vandfond.

Debat omkring blødgøring.

Thomas (Helsingø) og Jesper (Gilleleje): Fælles kampagne om hårdhed hvor vi oplyser forbrugere. Vand på tværs vil se nærmere på problematikken.

Jesper (Gilleleje): Nogle vandværker kunne sætte sig sammen om et skriv om blødgøring til hjemmesiderne. Smart hvis holdningen fra vandværkerne var enslydende.

Villingebæk

Ønsker ikke overraskelser, tjekker derfor at gadeventilerne kan lukke, og har fundet nogle der skal graves op for at få dem til at virke. God lille opgave, der kan laves når der er tid. Har tjekket rentvandstanke der ser fine ud. Er ved at få etableret en ny boring i fredet område og det skal gennem fredningsmyndighed, men nu er boringen lavet og problemet er, at der skal lægges en ledning, hvor der nu er for meget vand. Boringen skal erstatte gl. jernboring der er rustet. Og den er så sat ud af drift.

8: Evt.

Villingebæk: se på nødforsyningsledninger og sikre at alle til al tid kan få vand. Steen (kommunen) det ligger i Kommunens perspektivplan for vandforsyning og i Vand på tværs.