



Eskebjerg-Enghave Vandværk

Bestyrelsesmøde mandag den 7. marts 2022 kl. 19.30 - 22 på Vandværket på Arnakkevej 30A

Deltagere: Ruth Lundgård(RL), Bjarne Pedersen(BP), Ulrik Lundgård(UL), Mette Hunsdahl(MH), Glenn Hansson(GH), Michael Thorbye(MT)

Evt. afbud: Glenn.

1. Godkendelse af dagsorden og referat (5 min)	Ansvarlig: MH
Referat: -Godkendt.	
2. Meddelelser fra formanden - og andre (15 min)	Ansvarlig: MH
<ul style="list-style-type: none">• Driftsansvarlig på vandværket – opfølgning• Tidligere drøftelse vedr. antenne ved boring – opfølgning• Status på ny hjemmeside og skift af e-mail• Kurser og uddannelse<ul style="list-style-type: none">○ Hvad har vi deltaget i siden sidst og er der relevante kommende kurser○ Alle bestyrelsesmedlemmer er i gang med driftskursus/hygiejnekursus som selvstudie. Status på studie og evt. behov for fælles tiltag? Glenn har kommentarer til kursusmaterialet, som har mangler og ikke er opdateret – han giver 5 min orientering om dialogen med Danske vandværker.• Kandidat til vandrådet – Bjarne er kandidat. Generalforsamling i Vandrådet 24/3 kl. 18.30.• Nyt regulativ - status• Andet	
Referat: -Buller overtager den daglige drift, kan forsat spare med Johnny indtil 1-7-22 -Der har ikke været henvendelse til ny bestyrelse om opsætning af antenne på vandværkets grund, der foreligger heller ingen aftaler fra den tidligere bestyrelse, sagen afsluttes her. -Michael arbejder videre, hjemmesiden kommer snart i luften. -Nyt fælles regulativ er godkendt i kommunalbestyrelsen, vores egne vedtægter skal gennemgås og evt. tilpasses på generalforsamling.	
3. Status på drift og hændelser vedr. driften af vandværket (10 min)	Ansvarlig: MH/alle
Vi gennemgår kort hændelser siden sidst og følger op på de sager, hvor der er behov for indsatser/handlinger. <ul style="list-style-type: none">• Alarmer• Brud• Andet	
Referat: -intet nyt.	

4. Beslutning om nedrivning af nuværende skur(5 min)	Ansvarlig: BP
Vi vurderer, at det nuværende skur er i så dårlig stand, at det ikke giver mening af istandsætte det. Bestyrelsen forholder sig til, om vi vil rive det ned.	
Referat: Eskebjerg kloak service fjerner bygningen, men først når vi er klar med planer for en ny bygning.	

5. Bestyrelsen forholder sig til, om vi ønsker ombygning af iltningstårn(10 min)	Ansvarlig: BP/UL
Vi har i december fået tilbud/forslag fra Silhorko vedr. ændring af iltningstårn, og vi har efterfølgende været i kontakt med Dahlgaard om en anden løsning. Bestyrelsen beslutter, om det er noget vi vil gå videre med.	
Referat: -Bestyrelsen beslutter at arbejde videre med tilbud fra Dahlgaard, indeholdende ventilation af iltningstårn, Omkostning vil løbe op i 50,000, heri er tilbud fra Dahlgaard og murer. Ulrik sætter arbejdet i gang.	

6. Beslutning vedr. digital adgang til ledningsnet(10 min)	Ansvarlig: MH																
Buller har et ønske om, at vi overgår til webbaseret ledningsnet. Det vil lette arbejdet når der skal søges efter brud og samtidig kan alle få en adgang hertil. Flere omkringliggende vandværker har denne adgang. Rambøll har denne løsning og man kan tilgå det fra hjemmesiden. De skriver således: Rambøll Web, som er en visningsside på nettet, der kan tilgås fra tablets, smartphones og computer. Enhver kan søge informationer om ledningsplacering (altså hvis I vil udlevere websideadressen). Bestyrelsen, forbrugerne, myndighederne, smeden osv. Der kan også sættes kode på. Websiden kan vises med forskellige baggrundskort, bla. tekniske kort og luftfotografi. Klik på lagkontrollen i øverste højre hjørne for at skifte baggrundskort. I kan også lægge et link på Jeres hjemmeside, som f.eks. hedder "Søg ledningsplan". Der kan oprettes en genvej til ledningsregistreringen på mobil eller tablet. På siden kan der bl.a. dannes lukkeliste, søges på adresser og dannes print. Priser:																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Program</th> <th>Forbrugere</th> <th>Pris (engangs)</th> <th>Drift og vedligehold pr. år</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rambøll Web</td> <td>501-2.000</td> <td>10.000,00</td> <td>3.150,00</td> </tr> <tr> <td>Samkøbsrabat 50%</td> <td></td> <td>-5.000,00</td> <td>0,00</td> </tr> <tr> <td>I alt</td> <td></td> <td>5.000,00</td> <td>3.150,00</td> </tr> </tbody> </table>		Program	Forbrugere	Pris (engangs)	Drift og vedligehold pr. år	Rambøll Web	501-2.000	10.000,00	3.150,00	Samkøbsrabat 50%		-5.000,00	0,00	I alt		5.000,00	3.150,00
Program	Forbrugere	Pris (engangs)	Drift og vedligehold pr. år														
Rambøll Web	501-2.000	10.000,00	3.150,00														
Samkøbsrabat 50%		-5.000,00	0,00														
I alt		5.000,00	3.150,00														
Her kan I se udkast til jeres kommende hjemmeside. https://eev.vandnet.dk/ Under selvbetjening har jeg åbnet for menupunktet "Søg ledningsplan". Det er blot en demo. Bestyrelsen forholder sig til, hvorvidt vi vil tilkøbe denne løsning.																	
Referat: -Godkendt, Buller sætter i gang.																	

7. Beslutning om hvilke forbedringstiltag vi ønsker at igangsætte nu, hvilke vi vil undersøge nærmere og hvilke, vi vil vente med (15 min)	Ansvarlig: MH
Med afsæt i bilag med overblik over investeringsbehov på vandværk og ledningsnet, drøfter bestyrelsen behov for igangsættelse af vedligehold og forbedringer.	
Bestyrelsen beslutter hvad der igangsættes nu og hvad der skal undersøges nærmere.	
Bilag: Foreløbigt investeringsoverblik	
Referat: -Investeringsplan er justeret, og ajourføres løbende.	

8. Beslutning vedr. beredskabsplan (10 min)	Ansvarlig: MH
Bestyrelsen har arbejdet med at kvalificere beredskabsplanen på arbejdsdag den 5. februar 2022. Beredskabsplan er nu revideret, og fremlægges til beslutning.	
Det skal bemærkes, at beredskabsplanen er et fleksibelt dokument, som løbende vil blive opdateret og videreudviklet.	
Bestyrelsen forholder sig til, om beredskabsplanen kan godkendes med eventuelle kommentarer.	
Bilag: Udkast til beredskabsplan	
Referat: -Beredskabsplanen godkendes, og bliver tilgængelig på hjemmesiden.	

9. Status på økonomi (15 min)	Ansvarlig: RL
Ruth giver en orientering om status på økonomi, status på indestående, vandforbrug og måler aflæsninger.	
Referat: -Der er et indestående på 3,9 mil. -Der er solgt 40445 m ³ vand til forbruger. -Vandspild på ledningsnet målt til 7,1%	

10. Målerure – beslutning vedr. håndtering af lækagealarmer mv. (15 min)	Ansvarlig: RL
Lækgagealarmer på målerure, beslutning, håndtering af alarmer, hvordan og hvornår.	
Referat: -Ved lækgagealarm på målerure, skal forbruger kontaktes på telefon og der aftales en handleplan.	

11. BNBO – drøftelse af det videre arbejde (15 min)	Ansvarlig: UL/MH
Ulrik og Mette har i den sidste periode deltaget i flere webinarer og et fælles Vandrådsmøde (Glenn deltog også her) vedr. BNBO. Det er en kompleks opgave vi står med, og det er meget tydeligt, at der er mange forskellige opfattelser og vinkler på opgaven.	
Vi fortæller kort om, hvor langt vi er, og vi drøfter de næste skridt.	
Referat: -Mette og Ulrik tager kontakt til kommune for videre tiltag. -Det er kun lodsejer med erhvervsmæssig drift, der er omfattet af BNBO	

12. Drøftelse af behov for en anden sms-service(10 min)	Ansvarlig: MH
Der er tilsyneladende tre muligheder for at informere andelshavere via SMS:	

1. Vi fortsætter med den nuværende aftale med Microwa. Vi sender teksten til dem og de udsender. Det kan kun ske i Microwas åbningstid. Microwa anvender de telefonnumre, som folk selv har opgivet. Vi betaler en fast afgift for Varslingstjeneste og en pris pr sms.
2. Vi vælger CPsms. Anbefalet af Buller. Her udsender vi selv og vi lægger selv telefonnumre ind. koster ca 0,5 kr for sms(160 tegn), ingen fast afgift
3. Vi vælger Blue Idea. Anbefalet af Ulrich fra Røsnæs. Man udsender selv og Blue Idea indhenter telefonnumre fra kendte teletjenester. Pris pt. ukendt.

Bestyrelsen forholder sig til, hvilken model vi vil undersøge nærmere.

Referat:

- Bestyrelsen beslutter sig forslag 2 CPsms.
- Varslingstjeneste med Microwa opsiges

13. Evt (5 min)

Ansvarlig: MH

Næste møde er fastsat til 12/4 – kan det flyttes til 20/4?

Referat:

- Næste møde den 20-4.

RF. Ruth