

Referat

Dato
29. oktober 2020

Ansvarlig
Johnny Kristensen

Reference
D23099-20/1.0

Bestyrelsesmøde nr. 60

Mødedato: Tirsdag d. 27. oktober 2020 kl. 19.00
Mødested: Business Park Nord, Østre Alle 6, Støvring.
Referent: Johnny Kristensen

Mødedeltagere:

Peter Hansen
Jeanette Sagan
Hans Peter Nissen-Petersen
Jesper Frigaard Pedersen
Johnny Kristensen

Afbud:

Ole Frederiksen
Tommy Degn
Lars Hørsman

1. Godkendelse af dagsorden

Beslutning:

Godkendt.

2. Meddelelser fra formanden.

Ingen emner.

Indstilling:

At orienteringen tages til efterretning:

Bilag:

Ingen

Beslutning:

Orienteringen tages til efterretning

3. Orientering om selskabets drift og økonomi – 3. kvartal 2020.

Der fremlægges resultatopfølgning pr. 30. september 2020.

Driftsindtægterne efter 3. kvartal følger budgettet bortset for tilslutningsbidrag som ligger på ca. 1 mio. kr. over budgettet.

Der er pt. en del usikkerhed på forventningerne til tilslutningsbidrag for den resterende del af året, idet der inden for kort tid, er solgt flere større erhvervsgrunde, hvor tilslutningsbidraget først forfalder, når der er etableret stikledning til grundene. Stikledningerne etableres efter ønske fra grundejeren.

Iflg. www.mangegodegrunde.dk er der pt. solgt ca. 150.000 m² erhvervsgrunde i Porsborgparken og Støvring Nord. Dette giver, hvis alle grundene udnyttes og med fradrag for motorvejsbyggelinjer og lign., et samlet tilslutningsbidrag på 7,5- 8 mio. kr. fordelt over de kommende år.

Det forventes pt. at de samlede indtægter for tilslutningsbidrag i 2020 bliver højere end de angivne 5 mio. kr.

Produktionsomkostningerne ligger ca. 2 mio. kr. under budget, dette skyldes primært at der i afregningen for 1. halvår for rensning af spildevand på renseanlæggene i Aalborg, er modregnet en efterregulering af omkostningerne for 2019 på ca. 1,1 mio. kr.

Distributions- og administrationsomkostningerne følger generelt budgettet fint.

Der har pr. 3. kvartal været anvendt ca. 18,4 mio. kr. til anlægsinvesteringer.

Overslaget for aktiviteterne for den resterende del af året viser en stor stigning i aktivitetsniveauet på ca. 9 mio. kr. i forhold til opgørelsen pr. 30. juni 2020.

Dette skyldes at anlægsbidrag på for udvidelsen af Mariagerfjord nu er medregnet med 9 mio. kr. i oversigten. På bestyrelsesmødet d. 8. september 2020 blev det skønnet at udgiften i 2020 ville være ca. 4

mio. kr., men aftalerne mellem partnerne forventes nu indgået i år, ligesom forudsætningerne for aftalen forventes opfyldt i år. Rebild Vand & Spildevand A/S' andel af den samlede opbygning af renseanlægget er skønnet til 10,1 mio. kr., hvoraf det nu forventes at ca. 9 mio. kr. når at blive faktureret i år.

Da indtægterne i form af tilslutningsbidrag, ser ud til at blive større end forventet grundet den store aktivitet vedr. erhvervsbyggemodninger, skønnes det, at selskabets likviditet kan opretholdes uden yderligt låneoptag end de 11 mio. kr. som godkendt på bestyrelsesmødet d. 8. september 2020.

Resultatopfølgningen efter 3. kvartal giver ikke anledning til yderligere særlige bemærkninger.

Indstilling:

At resultatopfølgningen efter 3. kvartal tages til efterretning.

Bilag:

- 3.1 Resultatopfølgning pr. 30. september 2020
- 3.2 Anlægsomkostninger pr. 30. september 2020

Drøftelse:

Johnny Kristensen orienterede om selskabets drift.

Beslutning:

Resultatopfølgningen efter 3. kvartal tages til efterretning.

4. Budgetoplæg 2021.

Forslag til budget 2021 for Rebild Vand & Spildevand A/S med tilhørende takstblad forelægges til godkendelse.

Ved budgetlægningen er investeringsplan 2021 – 2030 opdateret.

Investeringsplanen er bl.a. baseret på følgende forudsætninger.

- Anlægsarbejderne i forbindelse med afskærende ledning til Mariagerfjord Renseanlæg er sat til udførelse med opstart i 2021, men at hovedparten af aktiviteterne udføres i 2022.
- Nedlægning af renseanlæg i Årestrup udføres i 2021, da der er store driftsudfordringer med anlægget i Årestrup.
Afskæring af spildevandet fra Haverslev udføres i 2023.
Projekterne giver store miljømæssige gevinster og driftsmæssige besparelser idet anlæggene er meget nedslidt og kræver stor løbende vedligeholdelse.

- Projekterne vedr. regnvandshåndtering og klimasikring i Støvring forsætter i 2021 – 2022. Projekterne er initieret af Rebild Kommunes projekter vedr. Mastrupsøerne, vejanlæg i Støvring Ådale m.fl. som skal gennemføres i samme periode.
- Byggemodningsaktiviteten er skønnet på baggrund af oplysninger fra Rebild kommune, om forventede aktiviteter.
- Separatkloakeringen i Bælum færdiggøres i 2021.
- Renovering og fornyelse af nedslidte pumpestationer fortsætter. Projekterne betyder store arbejdsmiljø og miljømæssige forbedringer, ligesom der er betydelige muligheder for effektiviseringer i forbindelse med projekterne.
- Sanering af kloakken i Nørager m.fl. igangsættes i 2021 med forundersøgelser, planlægning og projektering. Anlægsmæssigt gennemføres arbejderne fra 2022
- Regnvandshåndtering fra Skørping, herunder ny regnvandsledning fra Skørping til Otterup Mosegrøft. Helhedsplan for forbedret regnvandshåndtering og klimasikring af Skørping igangsættes i 2021. Der er store tilbagevendende problemer med håndtering af regnvand fra Skørping under kraftig regn, som ikke kan løses med lokale tiltag.

Ved revisionen af investeringsplanen er der, som det ses af oversigten, store dele af investeringerne der er bundet i forhold til andres planlægning, herunder byggemodninger, afskæring til Mariagerfjord, vej- og klimaarbejder i Støvring mm. Dette betyder, at selskabet fortsat er udfordret i forhold til vedligeholdsinvesteringer i eksisterende aktiver og investeringer i effektiviseringer, driftsbesparelser og arbejdsmiljøforbedringer.

Med budgetoplæg 2021 lægges op til anlægsinvesteringer for ca. 54,9 mio. kr. i 2021.

Anlægsinvesteringerne i 2021, er som nævnt noget usikre, særligt vedr. udgifterne til byggemodning som erfaringsmæssigt kan ændre sig væsentligt i løbet af året

Budgetoplæggene for 2021 er foruden overholdelse af de udmeldte økonomiske rammer udarbejdet i overensstemmelse med bestyrelsens drøftelse af budgetforudsætninger på bestyrelsesmødet d. 8. september 2020. Her blev aftalt at udarbejde 2 budgetter med takststigninger på 2% og 5%

Der regnes der fortsat med lånefinansiering til dækning af dele af investeringerne til byggemodning og nyanlæg.

De 2 budgetoplæg har fastsat tilslutningsbidrag og den faste afgift på baggrund af DANVA's Indekstal 2020:

- Standardtilslutningsbidraget er fastsat jf. betalingsloven til 30.000 kr. ekskl. moms (i år 1997).
- Det faste bidrag er fastsat til 500 kr. inkl. moms (i år 2000)

Tilslutningsbidrag 2021: kr. 64.750,24 (inkl. moms) / kr. 51.750,24 (ekskl. moms)

Hovedtallene fremgår af nedenstående skema.

	Fast bidrag (Kr. Inkl. moms)	Variabel takst (kr. inkl. moms)	Investering (mio. kr. ekskl. moms)	Låneoptag 2021 (mio. kr. ekskl. moms)	Skat 2021 (mio. kr. ekskl. moms)
2 % stigning.	780,60	37,85	54,90	26,00	0,00
5 % stigning	780,60	38,95	54,90	25,00	0,00

Øvrige ydelser fastholdes på sammen niveau som for 2020.

For Sejlstrup Vandværk indstilles det at taksterne for 2020 fastholdes uændret for 2021.

Indstilling:

At budgetoplæg 2021, herunder drifts- og investeringsbudgettet godkendes

At taksterne for 2021 fastsættes.

Bilag:

- 4.1 Driftsbudget 2021.
- 4.2 Takstbudget 2021 -2030. 2 % stigning.
- 4.3 Takstblad 2021. 2 % stigning.
- 4.4 Takstbudget 2021 - 2030. 5 % stigning.
- 4.5 Takstblad 2021. 5 % stigning.
- 4.6 Investeringsplan 2021 – 2030, dateret 20. oktober 2020.
- 4.7 DANVA's Indekstal 2020.

Drøftelse:

Investeringsplanen og driftsbudgettet blev gennemgået og drøftet.

Investeringsplanen viser et meget stort aktivitetsniveau de kommende år. Projekterne de første 3 – 4 år er primært bundet op på projekter der gennemføres i samarbejde med andre parter, f.eks. afskæringen til Mariagerfjord, regnvandshåndtering i Støvring og Støvring Ådale m.fl.

Det ønskes fortsat at den store aktivitet i forbindelse med projekterne de kommende år, finansieres ved låneoptag.

Investeringsplanen viser i de efterfølgende år et aktivitetsniveau der ligger over indtægtsniveauet og der er derfor regnet med låneoptag i alle år.

Hans Nissen-Petersen påpegede, at niveauet i investeringsplanen ligger for højt i forhold til indtægtsniveauet.

Låneoptagets betydning for budgettet i de kommende år blev drøftet og der var et ønske om, at kunne se det på et længere perspektiv end de 10 år, der er i investeringsplanen og budgetmodellerne, da investeringerne har en meget længere afskrivningsperiode.

Beslutning:

Det blev besluttet at godkende takstbladet med en takststigning på 2 %.

Det blev aftalt at afholde et "budget"- temadag for bestyrelsen, hvor investeringsplan og budgetmodeller gennemgås, herunder prioriteringer og ønsker i forhold til investeringer mm. De langtidsmæssige konsekvenser af investeringer, låneoptag, regulering af indtægtsrammer drøftes ligeledes på mødet. Budget-temamødet afholdes i 2. kvartal – tidspunkt aftales i forbindelse med fastsættelse af mødekalender for 2021 på næste bestyrelsesmøde.

5. Orientering om igangværende projekter.

Bælum – separatkloaking.

Separatkloaking i Bælum (etape 6) er udbudt som en toårig entreprise og der planlægges med en vinterpause fra november 2020 til marts 2021. Såfremt vejret tillader det, er det dog aftalt med entreprenøren, at han arbejder igennem hele vinteren.

Arbejdet forventes afsluttet helt ultimo 2021.

Entreprenørfirmaet Gunnar Nielsen A/S er entreprenør på opgaven.

Der arbejdes udover selve separatkloakingen med det planlægningsmæssige og myndighedsmæssige ift. det planlagte regnvandsbassin ved renseanlægget.

Pumpestationsprojekter.

I 2020 er der fortsat stor fokus på etablering/renovering af pumpestationer. Det gælder bl.a.:

- Pumpestation Sortebakken, Nørager (færdig).
- Pumpestation Industriparken, Haverslev (efterår 2020).
- Pumpestation Solbjerg. (efterår 2020).
- Pumpestation Åparken, Rørbæk (efterår 2020).
- Ny pumpestation på Nørager Mejeri. Anlægsarbejdet er i gang og følger Mejeriets byggeprojekt.
- Pumpestation Rold Storkro (Ultimo 2020).
- Projektering af Ny Kærvej pumpestation med henblik på udførelse i 2021.
- Konvertering af SRO-system til ny IT-plattform.
- Forbedring af lugtkontrol ved udvalgte pumpestationer og pumpeledninger.

Klepholmvej, Hobrovej og Støvring Ådal

Der er og bliver generelt i 2020 stor aktivitet i forhold til Rebild Kommunes vejprojekt i Støvring Ådal. Omlægning af spildevandsledningen fra bl.a. Skørping er afsluttet og der planlægges og projekteres et nyt regnvandsbassin ved Hobrovej, til bl.a. at håndtere vand fra den nye vej. Derudover bores en stor ledning under jernbanen som forberedelse på den fremtidige regnvandshåndtering omkring Mastrup Bæk, Støvring Ådal mm. Underboringen er etableret i sommerferien. Alle ledningsarbejder forventes afsluttet i 2020. Bassin ved Hobrovej opstartes i år, og afsluttes forår 2021.

Afskærende ledningssystem fra Nørager til Hobro

I 2021 videreføres arbejdet med projektering og myndighedsarbejde i forbindelse med Mariagerfjord løsningen. Projektet skal bearbejdes i 2021 med henblik på at anlægsarbejderne kan påbegyndes i 2021. Der arbejdes på projektering og planlægning af hovedstrækningen på ca. 20 km trykledning og på to store pumpestationer i Rebild Kommune. Desuden arbejdes med projektet for afledning af spildevand fra Haverslev til det nye pumpesystem.

Byggemodninger

Igen i 2020 forventes en del aktivitet på byggemodningsområdet. Dette gælder både boligbyggemodning og erhvervsbyggemodning. Der er som de tidligere år stor usikkerhed ift. hvilke byggemodninger der kommer og hvornår de kommer. Der er bl.a. aktivitet omkring følgende byggemodninger:

- Mindre byggemodninger ifm. Rådyret og Kronhjorten i Støvring .
Rådyret er afsluttet.
Kronhjorten pågår.
- Høje Støvring etape 3 (forventes udført 2021).
- Haverslev, Strandvejen (2020 - 21) Opstart november 2020, da de arkæologiske undersøgelser var afsluttet hurtigere end oprindeligt udmeldt.
Kloakarbejder koordineres med vejarbejder og forventes afsluttet i foråret 2021.
- Skørping, Hanehøjvej etape 2 (udskydes til 2021).
- Støvring Nord, Erhvervsbyggemodning (hovedkloak forventes afsluttet i år, mens regnvandsbassin etableres i 2021).
- Porsborgparken, Erhvervsbyggemodninger (flere projekter pågår, og der skal etableres kloak i forbindelse med etablering af veje.).
- Støvring, Centerområdet (forventes opstartet i 2021).
- Haverslev, Industriparken – Erhvervsbyggemodning (er opstartet og forventes afsluttet i år).
- Banevænget Nørager (Er i udbud og forventes afsluttet i år).

Øvrige projekter.

Ud over ovenstående anlægsprojekter gennemføres bl.a. følgende:

- Nørager og Stenild. Registrering, planlægning og myndighedsforhold med henblik på udarbejdelse af helhedsplan for separatkloakering og regnvandshåndtering.
- Udførelse af en række mindre anlægsprojekter i forbindelse med reparationer, etablering af stik, udskiftning af dæksler i forbindelse med asfaltarbejder m.v.
- Ny trykledning fra Ny Kærvej pumpestation til kommunegrænsen. Formålet er at skabe øget forsyningssikkerhed og gardere i forhold til spildevandsudslip ved ledningsbrud i Støvring Ådale. Samtidig kan projektet for Ny Kærvej pumpestation optimeres og der etableres en forbedret løsning for omlægning af eksisterende trykledning ved Odderen. Projektet deles i 2 etaper, hvor omlægningen af ledningen ved Odderen er i udbud og udføres i år. Resterende arbejder udføres i 2021.

Planlægningsopgaver.

For at planlægge de kommende års projekter med opgradering og optimering af Rebild Vand & Spildevand A/S' ledningssystemer og pumpestationer arbejdes der bl.a. i 2020 med følgende planlægningsopgaver:

- Regnvandshåndtering ved Mastrupsøerne i Støvring, regnvandshåndtering i den nordlige del af Støvring og regnvandshåndtering i Skørping. Rådgiverydelsen ifm. regnvandshåndtering ved Mastrupsøerne har været i udbud i tæt samarbejde med Rebild Kommune. Orbicon er valgt som rådgiver for projektet ifm. udarbejdelse af planer for projektet.
- Fortsat renovering og etablering af pumpestationer.
- Deltagelse i Rebild Kommunes arbejde med udarbejdelse af lokalplaner og øvrig planlægning for udviklingen i Kommunen, herunder speciel fokus på miljøforhold, regnvandshåndtering og klimasikring.
- Myndighedsafklaring, planlægning og projektering af pumpeystem fra Årestrup – Nedlægning af renseanlæg med henblik på udførelse i 2021.
- Planlægning og projektering for regnvandsafledning fra erhvervsområde Hagensvej og de nye boligområder Ræven, Haren og Ny Kærvej 10 i Støvring Ådale, inkl. løsning for samlet regnvandshåndtering og klimasikring for de nævnte områder. Arbejdet sker i tæt samarbejde med Rebild Kommune.
- Planlægning forud for detailkloakering i Nørager, Stenild og Ravnkilde.
- Planlægning af løsning for at kapacitetsforøge regnvandsafledning fra Skørping til Otterup Mosegrøft.
- Planlægning af regnvandshåndtering i Bælum.
- Planlægning i Støvring midtby ifm. at Rebild Kommune har igangsat en proces med at udvikle midtbyen.
- Undersøgelse og opsporing af fejlkoblinger og utilsigtet regnvandstilledning til regnvandskloakken.

Indstilling:

At orienteringen tages til efterretning.

Bilag:

Ingen

Beslutning:

Orienteringen tages til efterretning.

6. Fællesløsning Mariagerfjord Vand A/S, Vesthimmerland Forsyning A/S og Rebild Vand & Spildevand A/S

På styregruppemøde d. 22. september 2020 blev "Aftale om transport og rensning af spildevand mellem Vesthimmerland Vand A/S, Rebild Vand & Spildevand A/S" forelagt styregruppen til godkendelse.

Aftalen omhandler samarbejdet om transport af spildevand fra Leveringsgrænsen i Mariagerfjord Kommune til Mariagerfjord Renseanlæg samt rensning af spildevand på renseanlægget.

Der laves en tilsvarende aftale om transport af spildevand fra Aars Renseanlæg via Nørager til leveringsgrænsen i Mariagerfjord Kommune. Denne aftale opbygges efter sammen princip som nærværende aftale.

"Aftale om transport og rensning af spildevand mellem Vesthimmerland Vand A/S, Rebild Vand & Spildevand A/S" regulerer samarbejdet omkring afledning af rensning af spildevand fra de oplande der hidtil har ledt spildevand til Aars Renseanlæg i Vesthimmerland Kommune samt oplande i den sydlige del af Rebild Kommune (det tidligere Nørager kommune).

Aftalen betyder, at Rebild Vand & Spildevand A/S i løbet af en årrække kan nedlægge de resterende renseanlæg i kommunen som forudsat i spildevandsplanen for Rebild Kommune.

Ved indgåelse af aftalen opnår de 3 forsyningen et sameje af transportsystemet fra leveringsgrænsen til Mariagerfjord Renseanlæg inkl. pumpestationer og øvrige tekniske anlæg samt renseanlæg inkl. udløbsledning.

Samejet betyder, at Rebild Vand & Spildevand A/S ejer en ideel ejerandel af anlægget opgjort som Rebild Vand & Spildevand A/S' andel af anlægsinvesteringerne i forhold til den samlede anlægsinvestering samt Mariagerfjord Vand A/S' nedskrevne værdi af de fælles anlæg.

MFV's nedskrevne værdi pr. 31.12.2019 (jf. bilag 4 i aftalen): kr. 233.029.997
Anlægsinvestering Renseanlæg (overslag MFV): kr. 112.000.000

Samlet værdi ca. kr. 345 mio. kr.

Rebild Vand & Spildevand A/S andel af anlægsinvestering: ca. 10,1 mio. kr.
Vesthimmerland Vand A/S' andel af anlægsinvestering: ca. 37,8 mio. kr.

Ideelle ejerandele:

Rebild Vand & Spildevand A/S:	2,9 %
Vesthimmerland Vand A/S:	11,0 %
Mariagerfjord Vand A/S:	86,1 %

Aftalen forudsætter at følgende betingelser er opfyldt:

- VVM (miljøkonsekvensrapporten) for udvidelse af Mariagerfjord Renseanlæg er godkendt.
- MFV opnår ny udledningstilladelse for reseauanlægget.
- Spildevandsplanerne i de 3 kommuner ændres, så aftalen kan realiseres.

Der er indkommet 1 klage fra 11 foreninger/sammenslutninger langs Kattegatkysten, om at få forlænget den eksisterende udløbsledning længere ud i Kattegat. VVM'en er godkendt i de 3 kommuner og er sammen med klagen indsendt til Miljø- og Fødevarerklagenævnet midt i juni 2020. Der er en sagsbehandlingstid på op til 6 mdr. ved nævnet.

Mariagerfjord Kommune behandler pt. ansøgning om ny udledningstilladelse, som forventes godkendt i år.

Spildevandsplanerne forventes godkendt i de 3 kommuner senest i november 2020.

Indstilling:

At "Aftale om transport og rensning af spildevand mellem Vesthimmerland Vand A/S, Rebild Vand & Spildevand A/S og Mariagerfjord Vand A/S" gennemgås.

At aftalen godkendes til indgåelse.

Bilag:

- 6.1 Referat fra styregruppemøde d. 22. september 2020
- 6.2 Aftale om transport og rensning af spildevand.

Drøftelse:

Aftalen blev gennemgået, herunder gennemgang af aftalens baggrund og forudsætningerne for aftalen.

Beslutning:

Aftalen blev gennemgået og godkendt.

Styregruppemedlemmer bemyndiges til at underskrive aftalen d.d.

7. Temamøde Byrådsmøde d. 27. januar 2021

Rebild Vand & Spildevand A/S har anmodet om, at der afholdes et temamøde omkring selskabet forud for et byrådsmøde.

Det er aftalt med Rebild Kommune, at temamødet afholdes forud for byrådsmødet d. 27. januar 2021.

Formålet med temamødet er at skabe en større kendskab for selskabets aktiviteter og udfordringer samt at orientere om den generelle udvikling inden for sektoren.

På temamødet vil vi sætte fokus på bl.a.:

- Selskabsstruktur, regulering og opgaver.
- Ansvarsfordeling mellem kommune og forsyning.
- Selskabets mission og vision – Ejerstrategi og Strategiproces.
- Aktuelle og kommende projekter og indsatsområder.

Indstilling:

At temamødets struktur og indhold drøftes.

Bilag:

Ingen

Drøftelse:

Formål og indhold på temadagen blev drøftet.

Forsyningen er ansvarlig for udarbejdelse af program samt afholdelse af temamødet.

Ud over punkterne nævnt i dagsordenen er kommunikation, snitflader mellem kommune og forsyning og koordinering er nogle af de emner der kan berøres på temadagen – emnerne koordineres med Direktøren for Teknik og Miljø.

Beslutning:

Johnny Kristensen laver oplæg til program, som drøftes på næste bestyrelsesmøde.

8. Øvrige Orienteringspunkter.

Odderen 23 – Omlægning af trykledning.

Orientering om status

DANVA's regionsmøde d. 22. oktober 2020

Orientering

Indstilling:

At orienteringen tages til efterretning.

Bilag:

Ingen

Drøftelse:

Odderen – omlægning af kloak.

Johnny Kristensen orienterede om arbejderne vedr. omlægning af kloakken gennem Odderen.

Der var i uge 43 licitation på anlægsarbejderne og der er indgået aftale med en entreprenør. Arbejderne starter i marken medio november. Arbejderne forventes afsluttet i år.

Grundejer ved Odderen 23 er orienteret om indgåelse af aftale med entreprenør og tidsplan for arbejdet. Der sendes orienteringsskrivelse til alle berørte grundejere ud i denne uge.

Forsyningen er i løbende kontakt med grundejer.

DANVA's regionalmøde

Regionalmødet blev afholdt som digitalt møde d. 22. oktober. Johnny Kristensen orienterede kort om mødet.

På dagsorden for mødet var bl.a. følgende emner:

- DANVA's strategi
- Den økonomiske regulering
- Klima-, Energi- og forsyningsministeriets Tarifanalyse

Vand i tal 2020:

DANVA har udgivet Vand i tal 2020, som er præsentationen af DANVA's statistik og benchmarking på baggrund af tallene for 2019.

Vand i tal 2020 kan læses på DANVA's hjemmeside: www.danva.dk/vandital2020.

Beslutning:

Orienteringen tages til efterretning.

9. Næste møde.

Næste møde jf. mødeplanen er 8. december 2020 kl. 19.00 i mødelokalet Matchpoint, Business Park Nord, Østre Alle 6, Støvring.

Der er i 2020 planlagt afholdt 6 bestyrelsesmøder:

- 11. februar 2020
- 24. april 2020
- 16. juni 2020
- 8. september 2020
- 27. oktober 2020. Flyttet til kl. 19.00
- 8. december 2020. Flyttet til kl. 19.00

Fællesmøde mellem bestyrelse og TMU er planlagt afholdt forud for bestyrelsesmødet d. 8. december 2020.

Indstilling:

At næste møde afholdes jf. mødeplan d. 8. december 2020 kl. 19.00.

At der forud for næste bestyrelsesmøde afholdes Fællesmøde med TMU – afholdes d. 8. december 2020 kl. 18.00

Beslutning:

Næste møde afholdes jf. mødeplan d. 8. december 2020 kl. 19.00.

Der arbejdes videre med planlægning af fællesmøde mellem bestyrelse og TMU, endelig beslutning vedr. afholdelse afventer evt. ændringer i restriktioner i forhold til Corona / Covid|19 situationen.

10. Eventuelt.

DANVA – Forum for forbrugerrepræsentanter.

Hans Nissen-Petersen orienterede kort om møde i Forum for forbrugerrepræsentanter.

På mødet præsenterede Aarhus Vand A/S deres tanker omkring cirkulær økonomi og selvforsyning af energi mm.

Agtindsigt i direktørlønninger.

Som opfølgning på en tidligere historie omkring lønninger til topledelsen i Hillerød Forsyning, har Jyllands-Posten, på baggrund af en aktindsigt i direktørlønninger i alle landets spildevandsselskaber, d. 15. oktober bragt en artikel omkring direktørlønningerne.

Artiklen kan læses på følgende link: <https://finans.dk/erhverv/ECE12463522/kommunalt-selskab-forargede-med-milliongager-og-firmajaguar-fire-selskaber-loenner-direktoeren-endnu-bedre/?ctxref=ext>

Godkendt d. 27. oktober 2020.

Peter Hansen, formand

Tommy Degn

Jeanette Sagan

Ole Frederiksen

Lars Hørsman

Jesper Frisgaard Pedersen

Hans Peter Nissen-Petersen

Johnny Kristensen