

Referat til Bestyrelsesmøde i Morsø Forsyning

Sted	Mødet vil foregå digitalt via Teams.
Tidspunkt	Torsdag, 23. april 2020, kl. 13:00
Deltagere	Peter Therkildsen, Formand PT Viggo Vangsgaard, Næstformand VV Hans Ejner Bertelsen, HEB Ansgar Nygaard, ANN John Christiansen, JC Allan Riis Larsen, ARL Thomas Jensen, TJ Vivian S. Søndergaard
Øvrige deltagere	
Bemærkninger	Ordinært bestyrelsesmøde med godkendelse af regnskaber og generalforsamling for datterselskaber. Selskabernes revisor vil deltage i pkt. 1 - 3 Referent Bente Møllenberg
Fraværende Afbud	
Mødet slut	Kl. 14:38

Dagsordenpunkter

Dagsordenpunkter	2
1. Godkendelse af dagsorden åben	3
2. Gennemgang og underskrift af regnskaber 2019 for Morsø Forsyning, Morsø Spildevand, Morsø Vand og Morsø Varme åben	3
3. Generalforsamling for selskaberne; Morsø Spildevand, Morsø Vand og Morsø Varme åben	5
4. Afholdelse af generalforsamling for Morsø Forsyning åben	6
5. Budgetopfølgning 2019 og 31/3 2020 samt korrektion af budget 2020 åben	6
6. Godkendelse af ændring til betalingsvedtægt for Morsø Spildevand åben	8
7. Restancer lukket	9
8. Orientering fra driften åben	10
9. Lukket lukket	17
10. Orientering fra Udvalget for Teknik og Miljø åben	17
11. Eventuel åben	17
12. Underskriftsark åben	18

1. Godkendelse af dagsorden åben

Beslutningspunkt

Indstilling

Bestyrelsen bedes godkende den fremlagte dagsorden

Sagsbeskrivelse

Bestyrelsen bedes godkende den fremlagte dagsorden

Økonomisk konsekvens

Ingen

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Bestyrelsen godkendte den fremlagte dagsorden.

2. Gennemgang og underskrift af regnskaber 2019 for Morsø Forsyning, Morsø Spildevand, Morsø Vand og Morsø Varme åben

Beslutningspunkt

Indstilling

Bestyrelsen bedes godkende og underskrive forelagte regnskaber for 2019, for selskaberne; Morsø Forsyning A/S, Morsø Spildevand A/S, Morsø Vand A/S og Morsø Varme A/S, med henblik på afholdelse af efterfølgende generalforsamling.

Sagsbeskrivelse

Statsautoriseret revisor Henrik Holst fra PWC fremlægger regnskaberne på mødet

Vedhæftet er udkast til regnskab 2019 for alle selskaber i koncernen.

Underskrift af regnskaberne vil foregå digitalt via NemID.

Økonomisk konsekvens

Resultatet for selskaberne er baseret på følgende nøgletal:

Nøgletal	2019	2018	2017	2016	2015
----------	------	------	------	------	------

Morsø Spildevand					
Solgte mængder i m³	848.163	872.888	862.297	862.684	856.337
Takst pr. m³	42,00	37,00	37,00	37,00	37,00
Morsø Vand					
Solgte mængder i m³	540.367	557.622	554.911	556.576	554.783
Takst pr. m³	4,78	4,78	4,78	4,78	5,50
Morsø Varme					
Solgte mængder i MWh	3.463	3.661	3.944	3.874	3.710
Takst pr. MWh	450	450	450	450	500
Morsø Forsyning					
Antal medarbejdere	22	23	23	23	24

	Netto Omsætning	Årets resultat før indregning	Årets resultat	Balancesum	Egenkapital
Morsø Forsyning	15.674.212	21.304	2.781.006	552.114.969	549.050.570
Morsø Spildevand	42.468.789		2.813.178	728.508.590	468.382.807
Morsø Vand	5.480.808		-239.228	86.896.423	76.048.111
Morsø Varme	3.012.180		188.752	9.983.816	2.747.347

Bilag:

[Morsø Forsyning AS - Skattemæssige opgørelser 2019.pdf](#)

[Morsø Varme AS - Årsrapport 2019.pdf](#)

[Morsø Varme AS - Specifikationshæfte 2019.pdf](#)

[Morsø Vand AS - Årsrapport 2019.pdf](#)

[Morsø Vand AS - Skattemæssige opgørelser 2019.pdf](#)

[Morsø Spildevand AS - årsrapport 2019.pdf](#)

[Morsø Spildevand AS - Skattemæssige opgørelser 2019.pdf](#)

[Morsø Forsyning årsrapport 19.pdf](#)

[Morsø Forsyning AS protokol 2019.pdf](#)

[Morsø - Resultater og balancer 2019{PwC-ddBBdKQ}.pdf](#)

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Statsautoriseret revisor Henrik Holst fra PWC fremlagde regnskaber 2019 for Morsø Forsyning, Morsø Spildevand, Morsø Vand og Morsø Varme. Det fremlagte materiale vedlægges referatet.

Bestyrelsen godkendte de fremlagte regnskaber og underskrev digitalt via NemID.

3. Generalforsamling for selskaberne; Morsø Spildevand, Morsø Vand og Morsø Varme åben

Beslutningspunkt

Indstilling

Bestyrelsen bedes afholde generalforsamlingen for selskaberne;

Morsø Spildevand A/S

Morsø Vand A/S

Morsø Varme A/S

Sagsbeskrivelse

Jf. selskabernes vedtægter (og tidligere indkaldelse) vil dagsorden for ovenstående selskaber være som følgende:

1. Valg af dirigent
2. Formandens beretning
3. Forelæggelse af årsrapporterne til godkendelse
4. Beslutning om anvendelse af overskud eller dækning af underskud
5. Godkendelse af vederlag til bestyrelsen
6. Valg af revisor
7. Eventuelt

Udkast til protokollat er vedhæftet som bilag.

Generalforsamlingen for Morsø Forsyning afholdes d. 7. maj 2020 kl. 14.00

Bilag:

[PUBLISERET - Udkast til protokollat for generalforsamling 23. a d2020-2599 2.0.pdf](#)

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Generalforsamling for selskaberne Morsø Spildevand, Morsø Vand og Morsø Varme blev afholdt.

Der er særskilt referat fra generalforsamlingen.

Protokolatet underskrives senere pga. Corona.

4. Afholdelse af generalforsamling for Morsø Forsyning åben

Beslutningspunkt

Indstilling

Bestyrelsen bedes træffe beslutning om hvorvidt generalforsamlingen for Morsø Forsyning d. 7 maj. Kl. 14.00 skal afholdes ved fysisk fremmøde eller digitalt via Teams.

Sagsbeskrivelse

Generalforsamlingen for Morsø Forsyning er sat til d. 7. maj 2020 kl. 14.00 – oprindeligt mødested er Jernbanevej.

Det forventes at Kommunaldirektøren bliver bemyndiget til at træffe beslutninger på vegne af eneaktionær. Derudover vil Bodil Kristensen fra Morsø Kommune deltage.

Dette betyder at vi kan blive 10 deltagere (under forudsætning af at der ingen afbud er fra bestyrelsen).

Skal mødet foregå digitalt, vil underskrift af regnskab og protokollat også blive foretaget digitalt med NemId via Penneo.

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Bestyrelsen traf beslutning om, at generalforsamlingen for Morsø Forsyning den 7. maj 2020 kl. 14 skal afholdes

digitalt via Teams.

5. Budgetopfølgning 2019 og 31/3 2020 samt korrektion af budget 2020 åben

Beslutningspunkt

Indstilling

Bestyrelsen bedes tage budgetopfølgning pr. 31/12 2019 samt 31/3 2020 til efterretning.

Bestyrelsen bedes godkende ændringer til budget 2020

Sagsbeskrivelse

Budgetrevisionen for 2019

Budgetrevisionen for 2019 regnskabsår viser et samlet overskud for selskaberne på 2.766 t.kr. mod forventet driftsresultat på 1.937 t.kr. før indregning af over- underdækning, skat og kapitalandele.

Forskydningerne i regnskabet til budget skyldtes overordnet uforudsete hændelser og væsentlige forskydninger i investeringsplanen, og udover fald i de opkrævede mængder for Morsø Spildevand og Morsø Vand, vil det ikke have konsekvens for budget 2020.

Budgetopfølgning 1. kvartal 2020

Budgetopfølgningen for 1. kvartal 2020 er vedlagt i statusrapporten til bestyrelsens efterretning. Budgetopfølgningen viser ikke grundlag til ændring i budget 2020.

Korrektion af budget 2020

For driftsbudgetterne for 2020 ønskes følgende korrektioner indarbejdet:

Morsø Spildevand

Nedjustering af opkrævningsgrundlaget fra 863.000 m³ til 848.000 m³, hvilket giver en mindreindtægt på 570 t.kr. for 2020. Nedjusteringen sker på baggrund af realiseret afregning for 2019.

Som konsekvens af en justeret investeringsplan, korrigeres afskrivninger med -137 t.kr. samt -146 t.kr. i rentekomkostninger.

Det giver en ændring af årets forventede resultat for Morsø Spildevand til 2.201 t.kr. (mod tidligere 2.486 t.kr. Dertil lagt en øget indtægt i tilslutningsbidrag på 760 t.kr., betyder det, at den økonomiske strategi fortsat fastholdes (se bilag for spildevand langtidsprognose). Såfremt investeringerne er som forventet, vil det give et ændret lånebehov på 17 mio.kr. mod tidligere 19 mio.kr.

Morsø Vand

Nedjustering af opkrævningsgrundlaget fra 566.000 m³ til 540.000 m³, hvilket giver en mindreindtægt på 127 t.kr. for 2020. Nedjusteringen sker på baggrund af realiseret afregning for 2019.

Nedjustering af forventede driftsomkostninger på 78 t.kr. grundet ændring i ledelsesorganisationen, hertil kommer en forventning af yderlige tiltag, når ny leder får gennemarbejdet budgettet. Disse er dog endnu ikke indregnet.

Korrektion af afskrivninger med 23 t.kr. grundet øgning i investeringsplanen.

Det giver en ændring af årets resultat for Morsø Vand til -211 t.kr. (mod tidligere -139 t.kr.) Dertil lagt en øget indtægt i tilslutningsbidrag på 120 t.kr., betyder det, at den økonomiske strategi om en stabil takst fortsat fastholdes. Såfremt investeringerne er som forventet, vil det give et ændret lånebehov på 1,9 mio.kr. mod tidligere 0,4 mio.kr.

Korrektion af investeringsbudget 2020

Investeringsbudgettet for 2020 for Morsø Spildevand ønskes nedjusteret med 0,5 mio.kr.

Morsø Spildevand

Opindeligt godkendt investeringsbudget 2020	30.400.000
Overførte investeringer fra 2019	6.044.344
Korrektioner i godkendt budget 2020	-6.590.944
Korrigeret investeringsbudget 2020	29.853.400

Investeringsbudgettet for 2020 for Morsø Vand ønskes øget med 1,75 mio.kr.

Morsø Vand

Oprindelig godkendt investeringsbudget 2020	2.450.000
Overførte investeringer fra 2019	1.500.000
Korrektioner i godkendt budget 2020	250.000
Korrigeret investeringsbudget 2020	4.200.000

Se desuden vedlagte statusrapport side 11 og 12.

Økonomisk konsekvens

Alle selskaberne i koncernen er underlagt hvile-i-sig-selv princippet, og de skal derfor balancere over en kort årrække. Ovenstående ændringer giver ikke anledning til, at de økonomiske strategier for selskaberne ændres.

Ændringerne i investeringsplanen for Morsø Spildevand forventes at påvirke den langfristede gæld positivt, da der dermed ikke skal låneoptages i samme omfang som tidligere forventet i 2020.

For Morsø Vand, giver ændringerne i investeringsplanen et større lånebehov, som modsvarer det tilsvarende lavere investeringsbehov der blev realiseret i 2019. Der vil skulle søges ny kommunegaranti i forbindelse med låneoptagelsen primo 2021. Den mellemliggende finansiering forventes fortsat at kunne afholdes via kassekreditten.

Bilag:

[Statusrapport 31.12 samt 31.3 samt 2020.pdf](#)

[Spildevand_langtidsprognose.pdf](#)

[Vand_langtidsprognose.pdf](#)

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Bestyrelsen tog budgetopfølgning pr. 31.12.2019 samt 31.03.2020 til efterretning. Bestyrelsen godkendte ændringer til budget 2020 for Morsø Spildevand og Morsø Vand.

6. Godkendelse af ændring til betalingsvedtægt for Morsø Spildevand åben

Beslutningspunkt

Indstilling

Bestyrelsen bedes godkende ændring af betalingsvedtægten for Morsø Spildevand A/S gældende fra 1. januar 2020

Sagsbeskrivelse

Morsø Spildevand kan konstatere, at der findes et antal uoverdækkede pladser hos virksomheder mv, der afleder direkte til spildevandsledningen, og dermed sendes til rensning på vores spildevandsværker.

Jævnfør Betalingsloven §2a, stk.1. anses dette for at være almindelig vandafledning, og skal derfor opkræves som sådan.

Med ændringen har selskabet hjemmel til at opkræve for vandafledningen ud fra myndighedens afgørelser, hvor der er tale om overfladevand, der ikke kan tilledes regnvandsledningen, men skal ledes i spildevandsledningen og til rensningsanlægget.

Afsnittet der tilføjes i betalingsvedtægten side 9:

Ved tilslutning af overfladevand til spildevandssystemet for eksempel fra uoverdækkede vaskepladser, skal der betales vandafledningsafgift pr m² tilledt areal. Der beregnes 0,7 m³ vand pr m² bebygget og befæstet areal pr. år, og der kan ikke forventes tilladelse til et areal større end 50 m². Morsø Kommune skal ansøges om tilladning fra uoverdækkede arealer til spildevandssystemet.

Lovhjemmel til opkrævning findes i Betalingsloven §2a, stk. 1.

Ændringen er godkendt af Morsø Kommunes kommunalbestyrelse d. 3.marts 2020. I samme ombæring har Morsø Kommune ændret vejafvandingsbidraget fra 1 % til 2,6 % gældende fra 1. januar 2020. Se vedhæftet beslutning.

Økonomisk konsekvens

Der er i skrivende stund dialog med tilsynsmyndigheden for virksomhederne på Mors, med henblik på afklaring af virksomheder med vaskepladser jf. ovenstående. De økonomiske påvirkninger kendes endnu ikke.

Ændringen af vejafvandingsbidraget fra 1 % til 2,6 % for 2020 giver Morsø Spildevand hjemmel til at opkræve 2,6 % af de samlede investeringer i 2020 som berører vejafvandning. For indeværende investeringsbudget 2020 forventes det at blive 480.852 kr.

Bilag:

[773_2020_8350_Ændring af betalingsvedtægt for Morsø Spildevand A.pdf](#)
[Betalingsvedtægt for Morsø Spildevand - 03.03.20.pdf](#)

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Bestyrelsen godkendte ændring af betalingsvedtægten for Morsø Spildevand A/S gældende fra 1. januar 2020.

7. Restancer lukket

8. Orientering fra driften åben

Orienteringspunkt

Sagsbeskrivelse

Morsø Forsyning:

Grundet regeringens nedlukning, har alle administrative medarbejdere arbejdet hjemmefra siden d. 13. marts 2020. Efter lidt tilpasning, har alle medarbejdere fundet en ny rytme, og kontoret er i fuld drift.

I driften skulle vi lige finde den rigtige rytme. De 2 første uger, havde vi medarbejdere sendt hjem, både medarbejdere der afspadserede og afholdt ferie, men også medarbejdere, der blev sendt hjem med løn. Fra uge 3 er alle i arbejde (udover medarbejdere, der afvikler ferie eller afspadsering) Der er fundet løsninger, sådan at alle kan udføre deres arbejde med et minimum af kontakt til kollegaer, kunder og samarbejdspartnere. Det være sig forskudt arbejdstid, forskudte pauser, medarbejdere, der møder fra hjemmet og ud i marken m.m.

I uge 17 begynder vi med en mere struktureret tilstedeværelse i administrationen. Der er lavet foranstaltninger til, at alle kan arbejde der uden at bryde de anbefalede retningslinjer. Der vil dog fortsat være medarbejdere, som arbejder hjemmefra, for at mindske risikoen for smittespredning.

Der arbejdes på at fastholde den fulde drift, så vi ikke kommer for langt bagud med opgaver.

Der er lavet tiltag for at bidrage positivt under regeringens nedlukning.

- Alle betalinger fremskyndes til straksudbetalinger
- Alle projekter planlægges udført i den udstrækning, vi har mandskab til at løfte projekteringen og tilsynet til gavn for de lokale entreprenører og håndværkere.
- Øget forsøg på opnåelse af betaling/afdragsordning inden lukning for vand.

Morsø Spildevand:

Renseanlæg:

Vi har siden d. 11. marts haft en del af personalet hjemsendt på skift, og de er i gang med afvikling af ferie og afspadsering. Vi har derfor fra dag 1 kunnet overholde de overordnede retningslinjer for tilrettelæggelse af arbejdsforholdene udstedt under Covid19 pandemien. Efter påske, har vi indført forskudte mødetider og pauser, så vi stadig kan arbejde inden for retningslinjerne.

Vi er næsten færdige med hele renoveringen af indløbsbygværket på Østre Strand renseanlæg, og har fået en stabil drift på dette ved almindelig belastning. Vi oplever dog at fra enkelte udledere, der får kørt deres udledninger til renseanlægget i slamsuger, at det er så koncentreret, at det blokerer vores afløbsriste totalt. Vi har ingen problemer med at modtage op til 20.000 m³ spildevand i døgnet gennem ristene, men 10 m³ læsset af fra slamsuger kan blokere ristene, så tilløbet er blokeret så længe, at vi får overløb på ristene.

Vi arbejder på, at der skal ske en ændring i de betingelser, de har for aflevering af så koncentreret slam/affald, så de ikke blokerer tilløbet til renseanlægget.

Ved blandt andet højvande i fjorden har vi observeret, at vores udløbsflowmåler ikke måler korrekt. Udløbsmængden måles i en "Pascal rende", hvor der forudsættes, at vandet har frit flow gennem renden. Ved måling af vandniveauet i renden kan vandmængden bestemmes. Er der ikke frit gennemløb i renden, vil vandniveauet stige, uden at der løber mere vand igennem, og derved får vi en forkert måling. Vi arbejder på at ændre udløbsbygværket, så målingen af udløbsmængden sker i et fyldt lukket rør, med en induktiv flowmåler. Den vil ikke være påvirket af ændringer i modstanden i udløbsledningen på grund af forhøjet vandstand i fjorden. Vi har nu fået frigjort udløbsledningen, og er klar til at få opmålt det nye rørstykke, hvor flowmåleren skal placeres.

Øster Strand renseanlæg er efterhånden blevet påvirket negativ en del gange, både på de biologiske processer samt på slamhåndteringen på grund af saltindholdet i det til ledte spildevand. Vi har fundet en sammenhæng med højvande i fjorden og saltpåvirkningen på renseanlægget. Vi har ikke fundet et hul, hvor fjordvandet kan strømme ind i kloaksystemet, men vi har været ude og måle saltindhold i mange pumpestationer, der ligger tæt på fjorden, og har fundet en begrænset saltmængde i flere af pumpestationerne. Der er ingen af stationerne, der pumper så meget vand, at de alene kan være årsag til den forhøjede saltmængde på renseanlægget, så det er nok en kombination af "de mange bække små", Ved en af højvandssituationerne var driftspersonalet også rundt og tjekke alle vores højvandsklapper ud mod fjorden, og der kunne vi konstatere, at de alle havde lukket tæt for tilbagestuvning af fjordvand. Arbejdet med at fejlsøge saltindtrængning er i øjeblikket sat på pause, og forventes først at blive prioriteret efter sommerferien.

Renseanlægget Langtoftegaard fortsætter vi med at aflaste. Vi har nu fået etableret en ny trykledning under A26 ved Øster Jølby, hvorved vi snarest kan få Dragstrup og den sydlige del af Solbjerg koblet over på pumpestationen på Grønningen.

Renseanlægget i Karby skal fortsat driftes i en årrække. For at det kan foregå på en forsvarlig måde, bliver online styringen opgraderet med ilt- og ammoniummåler, der skal danne grundlag for en mere effektiv beluftning af processerne. Opsætningen af disse målere pågår i øjeblikket, og forventes snarligt at blive sat i drift. Med en opprioritering af Karby, er der også foretaget mindre vedligeholdelsesopgaver. Drænsystemet er oprenset, og der er igangsat en drænpumpe igen, så man kan færdes til fods på anlægget. Teknikhuset får en mindre op pudsning, så den kan holde sig oprejst nogle år endnu.

Separering af Vodstrup mv. af hensyn til vandrammedirektivkrav for Brydebæk.

Der er foretaget forundersøgelser i projektet. Det fremgår heraf, at der ikke er nogen brugbar vej ud for regnvand fra selve Vodstrup til Lyngbro bæk. Landbrugsskolen i Vodstrup, leder som den eneste i Vodstrup, regnvand mod Brydebæk, men spildevand til Vodstrup kloak. Der vil skulle foretages vandløbsregulering, for at kunne separatkloakere Vodstrup. Det nuværende afløb fra overløb fra Karetmagervej pumpestation, via private vandløb til Lyngbro bæk, vil være en flerårig sag at bringe op til en fungerende løsning. Mere kortlægning kan evt. afdække, at der vil være mulighed for at etablere et nyt offentligt vandløb langs Nørrebro, fra Vodstrup, til vest for Præstbrovej, hvor der er tilløb til Lyngbro bæk.

Derfor justeres projektet nu ned til alene at omfatte separatkloakering af Gl. Vodstrup og Skavn. Og etablere regnvandsbassin for disse, der også tilsluttes regnvand fra landbrugsskolen. Der er taget kontakt til landbrugsskolen, for erhvervelse af jord til regnvandsbassin. Der skal tages kontakt til yderligere 4 lodsejere, der vil skulle acceptere en ledning ekstra i eksisterende, tinglyste trace for fælleskloak. Det er sat på standby, til der kan holdes møder, uden risiko for at smitte hinanden. Der vil skulle holdes borgermøde, hvilket evt. vil kunne ske, ved at sende e-post ud, og lade folk henvende sig med spørgsmål efterfølgende.

Der er søgt udledningstilladelse for regnvandsbassinet. Da ansøgningen er modtaget i kommunen, oplyser kommunen, at der er kommet nye krav til, der kræver en særlig VVM-ansøgning for regnvandsbassinet. Dette forhold er ikke fuldt afklaret, med hensyn til, hvor meget det omfatter. Men det forrykker, sammen med den tunge kontakt til lodsejerne, projektets tidsplan.

Det er oplyst af kommunen, at Brydebæk vil søges omklassificeret til kommunevandløb, fra udløbsstedet ved Bjørndrupvej, til den i forvejen kommunale del ved teglgraven, tæt på fjorden. Udledningstilladelsen er søgt, betinget af, at Brydebæk omklassificeres. I modsat fald ville der skulle køres en vandløbsregulering af det private vandløb, der dels ville tage meget tid, dels alligevel kunne ende i, at vandløbet ville skulle omklassificeres. Tilledt vejvand, regnvand fra genbrugscenter mv, og regnvand fra Morsø Spildevand, er vandløbsretligt offentlig interesse, der lægger pres på, for omklassificering til kommunevandløb. Omklassificeringen har en tilhørende procedure med hensyn til høring og klageret, der skal være kørt til ende, før Morsø Spildevand kan begynde at udlede separat regnvand i Brydebæk.

Det er konstateret, at der ikke har været klar til at lave ny separatkloak og udledning til Brydebæk. Og også resterer forhold til afklaring, udenfor Morsø Spildevand, hvis vandrammedirektivets målsætning vil skulle kunne opnås.

Se desuden vedlagte skitse

Redsted Bæk vandrammedirektivkrav

Redsted øst, som der også er vandrammedirektivkrav til omkring Redsted bæk, som oprindeligt var tidsat til 2020, men er meddelt udsat til Morsø kommune, pga ovenstående, burde være simple, da Redsted bæk er kommunevandløb. Men det vil blive forsøgt afklaret, om tidligere bilkirkegård og jordforurening fra denne vil være hindring for at placere det ønskede regnvandsbassin, hvor det vil være.

Regnvand i forbindelse med nedlæggelse af Langtoftegård renseanlæg.

Der søges indgået vandløbsretligt forlig med en enkelt lodsejer ved Næsgård bæk. For at separere enklave af huse, vest for Sønder Solbjerg, der ikke er separerede endnu. Her er lavet et nyt, privat vandløb, som Morsø Spildevand vil forsøge at købe sig ind på, ved en byttehandel, hvor Morsø Spildevand fornyr en del af

vandløbsstrækning, mod at vandløbet fremad henligger til vedligehold af bredejer, efter vandløbslovens almindelige bestemmelser. En enkelt ejendom, hvorfra der drives autoværksted og bilhandel, har ikke nogen miljøgodkendelse, og tilleder også vand til det vandløb, der skal ny afgørelse for. De ting forsøges løst i samme ombæring, sammen med kommunen. Lodsejerkontakten er også her indstillet. Rådgiveren, vi bruger til det vandløbsretlige, vil heller ikke smittes eller bringe smitte videre.

2 ejendomme på Brobækvej er tilbudt at udtræde af spildevandsplanen med hensyn til afledning af regnvand. Den ene er positiv, og meddeler, at det er den anden også. Men der skal et lodsejermøde til på stedet, for at bringe sagen på plads.

Separatkloakering i Fuglekvarteret.

Der har været dialog omkring sandudskiftning i entreprisen, som har resulteret i, at fordeling på aktører i projektet er revurderet, og konteres om fra entreprenøren. Projektet kører planmæssigt. Der er aftalt pris i projektet, for at benytte skrottede fortove og kantsten til det aftalt reducerede klimaprojekt i Markedsgade. Dette er ikke ordret, da forholdene ikke er til at komme i gang i Markedsgade, før senere på sæsonen.

Fuglekvarteret ligger væsentligt på "planteskolens areal". Her blev lavet veje og byggemodning med fælleskloak, inden grundene blev bebyggede. Alligevel lykkedes det dengang i 50erne og 60erne nogle murermestre, at få etableret afløbsinstallation med bagfald i. Selv om der er fald nok. Nogle huse er opført, så man lavede afløbet under huset, så murede op, og så fik andre håndværkere i gang. Hvorefter man så skulle til at finde, hvor kloakstikket var. Overraskedes man så, når man fandt tilslutningskoten, men huset var lavet, oven i afløbsinstallationen, så rettede man det ikke, men lavede blot bagfald mellem huset og kloakstikket ved vejen. Vi så lignende tilfælde for år tilbage, da vi separatkloakerede Svalevej, Ternevej mv. Men nu også her.

Det er konstateret at flere ejendomme er kloakeret med bagfald og skønt vi lægger den nye spildevandsledning minimum en halv meter dybere end den gamle fælleskloak, og den nye regnvandsledning mindst lige så dybt som den gamle fælleskloak, så vil de ejendomme, stadig have bagfald i afløbsinstallationen. Hvis altså ikke grundejeren lægger det hele om. Forholdet vedrører ikke Morsø Spildevand. Men bagfald og separat spildevand vil kunne skabe problemer med stopninger på grunden, hvor bagfaldet er. Morsø Kommune er forespurgt, om den ønsker de ejendomme, hvor vi opdager bagfald i afløbsinstallation, registrerede, så oplysningen kan videregives med det kommunale ejendomsoplysningskema, der indhentes ved salg af ejendom.

Entreprisen er godt i gang, og den fremrykkede aflevering 9. juli i år, vil være mulig, hvis vejr og fremdrift holder. Der holdes ikke byggemøder, men aftaler tingene via fotos på mobil, mail og telefon. Formanden for ledningsnettet er forbi dagligt, og holder øje med tingene fra afstand.

Eghøjparken.

Eghøjparkens byggemodning er besluttet udført i kommunen den 31. marts. Der er opstartsmøde 15. april. Morsø Spildevand er meddelt udledningstilladelse til udroslet udledning af regnvand til Dueholm å. Tilladelsen er i høring, frem til 27. april, og er tidsbegrænset til 5 år. Entreprisen skal håndteres sådan, at Morsø Spildevand ikke udleder regnvand før udledningstilladelsen er endelig. Den eksisterende Eghøj pumpestation, der var midlertidig pumpestation for de første nye huse ved Eghøj, ca. 2003, skal erstattes af en blivende pumpestation. Entreprenøren graver for vand, i tilbudt enhedspris ved licitationen.

Byggemodning af Østerbakken III.

Kommunen har igangsat byggemodning af Østerbakken III i Vils. Sammen med Eghøjparken, og ved samme fælles entreprenør som ved Eghøjparken. Med opstartsmøde 15. april. Der er alene tale om 2 ledningsstræk for Morsø Spildevand. Regnvandsbassinet for byggemodningen blev udført i Østerbakken II, og er beregnet for også at håndtere etape III. Der er ikke plads til mere udvidelse ved Østerbakken nu. Etape I i Østerbakken blev udført 1987. Men det er gået meget stærkt med udbygning i etape II.

Byggemodning af Dr. Lundsvej.

Morsø Spildevand er af kommunen anmodet om at se på kloakering af Dr Lundsvej II. Der er lavet foreløbigt udstykningsforslag for 6 boliggrunde. Byggemodningen vil blive endeligt besluttet i kommunen den 28. april.

Regnvandet fra byggemodningen skal ledes til Solbjerg å. Der er ikke nogen endelig regnvandsløsning for Øster Jølby endnu. Der var indkaldt til møde om håndtering af regnvand mv. i forbindelse med projekt for skovrejsning ved Grønningen i Øster Jølby i marts. Men mødet blev aflyst, indtil videre, da regeringen lukkede ned pga. Corona.

Der er med etape II 2 boliggrunde tilbage i de oprindelige planer for Dr. Lundsvej. Lige øst for afklaringscentret. Der vil blive gjort klar til hovedkloak for disse 2 sidste grunde, af hensyn til ikke at grave i vej senere. Skal afklaringscentret udvide, vil det kunne foregå hen over de 2 sidste boliggrunde.

Pumpestationer/husstand

Vi har på "pumpesiden" kørt rigtigt meget til stoppede pumper med klude og diverse i. Vi ser bestemte områder/steder, hvor det er værre end andre. Her vil vi i de pågældende områder informere kraftigt via de sociale medier om problemernes omfang, og hvad det indebærer.

Pumpestationer – Nyopstartede projekter

Nykøbing Sejlklub/Marina

Pumpestationen brød ned sidst i februar. Indmaden var gennemtæret. Vi har renoveret pumpestationen og tættet brønden for indtrængende saltvand. Ydermere er der opsat styreskab udenfor, hvor tilgangen bliver lettere, da strømkredsen nu er ”udenfor”. Der er monteret lampe på toppen af skabet, så brugere hurtigt kan se, hvis der er problematikker. Afsluttet.

Sillerslev Marina

Vi er påbegyndt renovering, da den gamle slangepumpe, som står i denne pumpestation, er defekt. Denne bliver skiftet til en pumpe med ”guide styr” for nem tilgang og service.

Ø. Assels gl. skole

Vi er påbegyndt opstart af renovering af pumpestation ved Ø. Assels skole. Den gamle er nedslidt/ tæret op. Dog kan vi bruge betonbrønden, hvor vi hæver denne med en plastikkappe til en meter over terræn. Dette giver god og forsvarlig tilgang og ergonomi.

Vi monterer nyt indmad og pumper, hvor alt bliver lavet i PE plast. Ventiler og kontrabolte samles i et nyt tilstødende kombiskab, hvor styringen også sidder. Dette modvirker fremtidig svovlbrinte-ødelæggelse og giver god servicetilgang.

Det gamle styreskab genbruges og flyttes til Ø. Assels kær, hvor den eksisterende er nedbrudt.

Klosterbugten gl. rens

Der er færdiglavet trædæk over sandfangshuller samt risten, hvorpå det gamle ”ristehus” stod.

Så alt i alt ser området fint og præsentabelt ud. Afsluttet.

Ledningsnettet:

Fårup gl. rens

Den nye ledning uden om haven, hvori der var rødder, påbegyndes og forventes at blive færdig inden påske. Så kan vi komme videre med søgning efter uvedkommende vand.

Hovmøllevej, Karby

Vi har gennem årene kørt gentagne gange til punktbrud på en 550 meter strækning, grundet svovlbrinteødelæggelser af det gamle betonrør. Dette er bestemt ikke rentabelt. Derfor reelinert/forer vi det gamle rør med nyt PEH plast. Her vil vi komme til at grave ned med 100-150 meters mellemrum. Dette vil blive små huller. Dette vil give mening. For ellers vil vi skulle udskifte materialer, da den gamle ligger lige op ad eksisterende asfalt. Forventer opstart ultimo april.

Grønningen/Ballevenget- nedlæggelse af Langtoftegård

Vi har fået lavet styrbar underboring på ca. 400 meter fra Ballevenget til Grønningen. Under A26 er den nye ledning trukket igennem et foringsrør, hvorpå der er monteret 2 brønde på hver side af vejen. Der er monteret afløb, hvis det værste skulle ske: Brud under A26. Derved vil vejen ikke erodere. Når det er sket, bliver der ikke ledt mere spildevand til det gamle renseanlæg/den gamle pumpestation på Ballevenget, så det vil fremadrettet kun være dræn og overfladevand der skal håndteres der.

Sundby-Langtoftegård

Vi har vores pumpeledning fra Sundby Mors til at ligge nedgravet langs stranden til Langtoftegård. Efter borgerhenvendelse om at ledningen var synlig over en strækning over 30 meter, har vi gravet den ned igen. Det viste sig at ledningen ligger mellem 20-50 cm under fjordbunden. Denne dag var det lavvande. Ved normal vandstand ligger ledningen 3-5 meter ude i fjorden. Vi kommer højst sandsynlig til at lave projekt på dette ud i fremtiden.

Generelt er vi nu også gået i gang med at reetablere på de steder som har været gravet i i løbet af vinteren. Det har ikke været muligt, alle steder, at planere og så græs på grund af vejret. Dette er nu påbegyndt.

Morsø Vand:

Vandværkerne: Intet at bemærke, kører efter planen.

Ledningsnettet: Fuglekvarteret fortsætter, der mangles ca. 15% på vandsiden.

Morsø Varme:

Varmeværk intet at bemærke kører efter planen.

Ledningsnettet: Der skal efter planen varme på en prøvelejlighed, på ny demenscenter i løbet af 2 til 3 uger.

Bilag:

[Oversigt - reduktion af Vodstrup projektet.pdf](#)

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Bestyrelsen tog orienteringen fra driften til efterretning.

9. Lukket lukket

10. Orientering fra Udvalget for Teknik og Miljø åben

Orienteringspunkt

Sagsbeskrivelse

Ansgar Nygaard orienterer fra Udvalget for Teknik og Miljø.

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Bestyrelsen tog orienteringen fra UTM til efterretning.

11. Eventuel åben

Eventuelt

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:

Underskrift af referat sker på et senere tidspunkt.

Bestyrelsen bedes sende en mail til referenten med godkendelse af referatet.

12. Underskriftsark åben

Underskriftsark tilhørende bestyrelsesmødereferat den 23. april 2020

Dato Peter Therkildsen

Dato Viggo Vangsgaard

Dato Hans Ejner Bertelsen

Dato Ansgar Nygaard

Dato Allan Riis Larsen

Dato John Christiansen

Dato Thomas Jensen

Beslutning Morsø Forsyning A/S den 23. april 2020:
Se punkt 11 eventuelt