

REFERAT (MÅ OFFENTLIGGØRES PÅ HJEMMESIDEN) BESTYRELSESMØDE

Mariagerfjord Vand a|s

Dato Mandag den 26. august 2024 kl. 16.00 til 19.00
Mødested Islandsvej 7, 9560 Hadsund
Mødelokale Konferencen

Mødedeltagere: Jørgen Hammer Sørensen, Niels Peter Christoffersen, Niels Erik Poulsen, Jens Riise Dalgaard, Per Kragelund, Verner H. Kristiansen, Preben Weller, Brian Basse og Per F. Olesen.

Afbud
Mødet sluttede 18.50

Indholdsfortegnelse:

Punkter	Side
70. Velkomst og meddelelser fra bestyrelsesformand Jørgen Hammer Sørensen (Åben)	2
71. Forelæggelse af bestyrelsesprotokol med indført protokollering af seneste ordinære bestyrelsesmøde (Åben)	3
72. Digitalisering herunder opstart 2022-2023 + IT-sikkerhed LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)	4
73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket).....	5
74. Separatkloakering og klimatilpasning af Hadsund (Åben)	19
75. Separatkloakering og klimatilpasning af Hobro Syd (Åben)	20
76. Separatkloakering og klimatilpasning af Mariager (Åben).....	22
77. Sommerhuskloakering (Åben).....	24
78. BNBO-sikring ved vandværker (Åben)	26
79. Udvidelse og renovering af vandværker (Åben)	28
80. Budgetopfølgning pr. 30. juni 2024 (Åben)	30
81 Opfølgning og forslag til korrektioner af anlægsbudget 2024 (Åben).....	31
82. Budget 2025 (Åben)	33
83. Prioritering af anlægsprojekter for spildevand de næste 10 år (Åben)	34
84. Orientering om selskabsgørelsen sammen med Affald (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)	35
85. Redegørelse fra direktionen om selskabets overordnede virksomhed i den forløbne periode (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket).....	37
86. Eventuelt (Åben).....	38
87. Næste møde (Åben).....	39
88. Gennemgang af dagsorden for lukkede punkter (Åben).....	40
Underskriftsside	41

70. Velkomst og meddelelser fra bestyrelsesformand Jørgen Hammer Sørensen (Åben)

Velkommen til ny økonomichef Michael Siglev [Silev]. Selvom der blev oplyst et andet navn ved seneste bestyrelsesmøde, er vi rigtig glade for at se dig og at du kunne tiltræde med så kort varsel.

Ida vil fortsat deltage i bestyrelsesmøderne, indtil Michael melder klar til at overtage fuldt ud.

Forretningsordenen skal genunderskives efter valg af medarbejderrepræsentanter, selvom medarbejderrepræsentanterne blev genvalgt.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Orienteringen taget til efterretning.

71. Forelæggelse af bestyrelsesprotokol med indført protokollering af seneste ordinære bestyrelsesmøde (Åben)

Referatet fra bestyrelsesmødet 17. juni 2024 ønskes godkendt og underskrevet, herunder lukkede punkter. Det åbne referat vil herefter kunne ses på Mariagerfjord Vands hjemmeside.

Referatet til bestyrelsen blev frigivet fra First Agenda den 28. juni 2024.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Referatet blev underskrevet.



Mariagerfjord
Vand a|s

**72. Digitalisering herunder opstart 2022-2023 + IT-sikkerhed LUKKET – MÅ IKKE
OFFENTLIGGØRES) (Lukket)**



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
Fortsat



Mariagerfjord
Vand a|s

73. Fællesrensning Himmerland LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
Fortsat

74. Separatkloakering og klimatilpasning af Hadsund (Åben)

Der arbejdes videre med Hadsund, hvor det første separerings- og klimatilpasningsprojekt ved Fjordgade og Koldbæksgade er startet i august. I forbindelse med separering etableres ny spildevandspumpestation samt 2 regnvandspumpestationer, som skal sikre, at regnvandudløb også kan ske under høj vandstand i fjorden. Projektet vil afskære en del drænvand, som i dag ledes til renseanlægget.

I 2025 etableres et tilsvarende projekt ved Fiskerihavnsvej og Bådsstræde, begge fjordnære områder med regnvandspumper som klimasikring samt en spildevandspumpestation beliggende i den høje del af området.

I området ved Tykkenkærvej, Jernbanegade og Østergade, hvor der er udfordringer under kraftig regn – og hvor der er holdt borgermøde i foråret - er arbejdet med projektering ved at starte op, med henblik på udførelse over 3 etaper i 2025-27.

Endelig etableres der en ny regnvandspumpestation vest for broen ved Strandvej – en pumpestation, som mens området stadig er fælleskloakeret, skal hjælpe til med udpumpning af overløbsvand, men som så også er den fremtidige regnvandspumpestation til klimasikring, når området separeres, forventeligt 2028/29 og frem.

Direktionen indstiller:

- At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

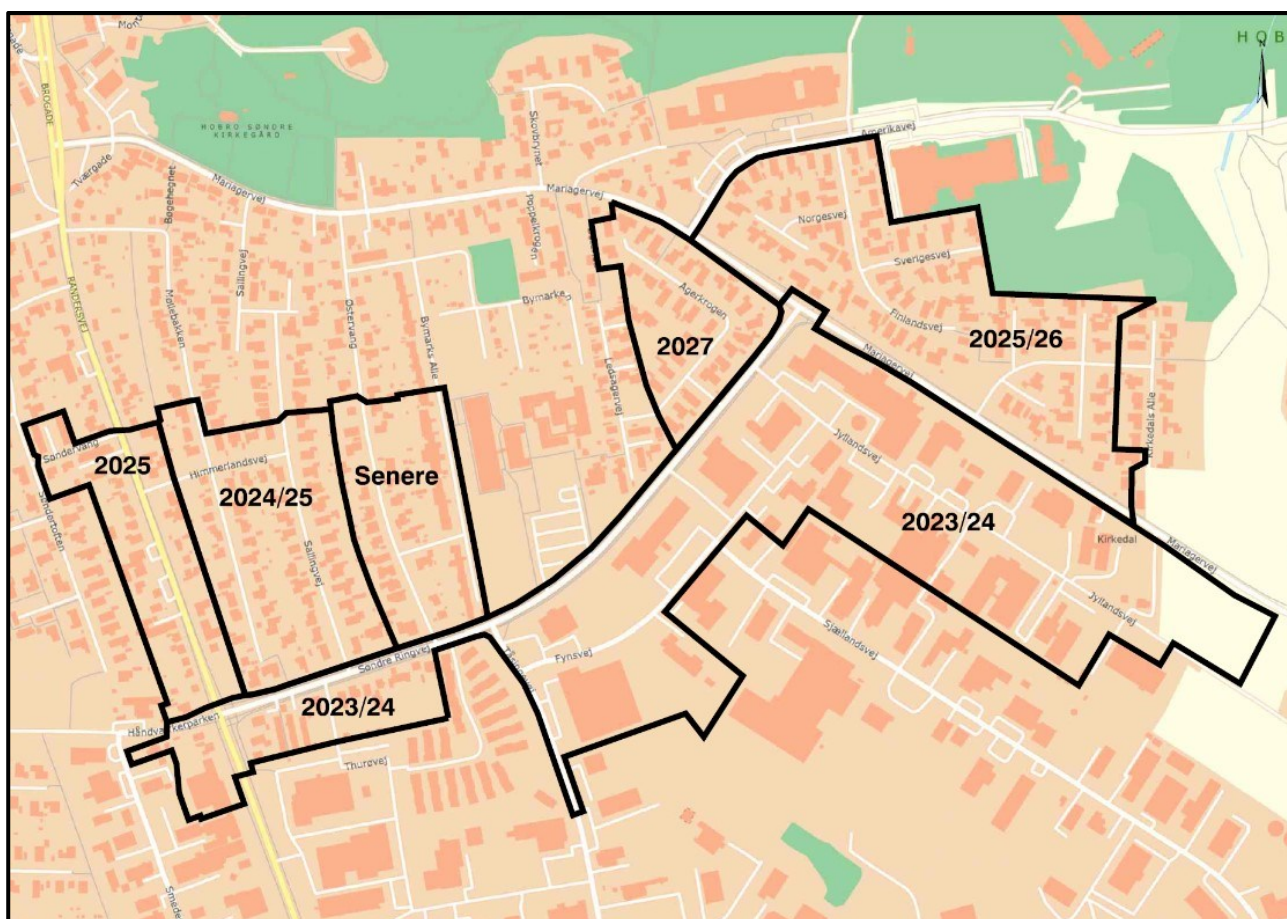
Indstillingen godkendt.

75. Separatkloakering og klimatilpasning af Hobro Syd (Åben)

Separatkloakering af Hobro Syd – etape 1 (Jyllandsvej, Fynsvej og Sdr. Ringvej) er efter 1½ års anlægsarbejde afsluttet. Projektet blev udvidet med separering af de sydligste 50-60 m af Østervang, idet entreprenøren ved en fejl kom til at fylde noget af det eksisterende fællessystem med skumbeton, da nogle af de gamle ledninger skulle betonyldes.

Yderligere skal entreprenøren etablere nødoverløb ved Møllebakken/Sdr. Ringvej, da det ved en fejl ikke er etableret – ligesom det nødoverløb, der er etableret i krydset Randersvej / Sr. Ringvejs østlige spor desværre skal sænkes, da det er etableret for højt. Disse mangelarbejder udføres og afsluttes i uge 34. Arbejderne i Randersvej / Sdr. Ringvej krydset udføres som aftenarbejde.

Alle ledninger er etableret og der mangler alene asfaltering på den nederste del af Østervang og i Sdr. Ringvej ud for Østervang samt på Tåsingevej mellem Fynsvej og Sdr. Ringvej. Den sidste asfalt udlægges i august, hvorefter arbejdet afleveres til MFV. Således er der etableret næsten 2 km separatkloak i projektet, og regnvandet ledes nu til bassinet ved Mariagervej – i stedet for som tidligere mod nord mod Hobro Midtby.



Næste etape – separering af del af Sallingvej, Møllebakken og Himmerlandsvej – er allerede klar til opstart ultimo august 2024, idet der blev afholdt licitation i starten af juli. Her var entreprenørfirmaet HME (Hornum Murer og Entreprenørforretning) lavestbydende. Sammen med separatkloakering renoveres vandledninger og stik på Møllebakken, mens dårlige stophaner udskiftes på Sallingvej. Hobro

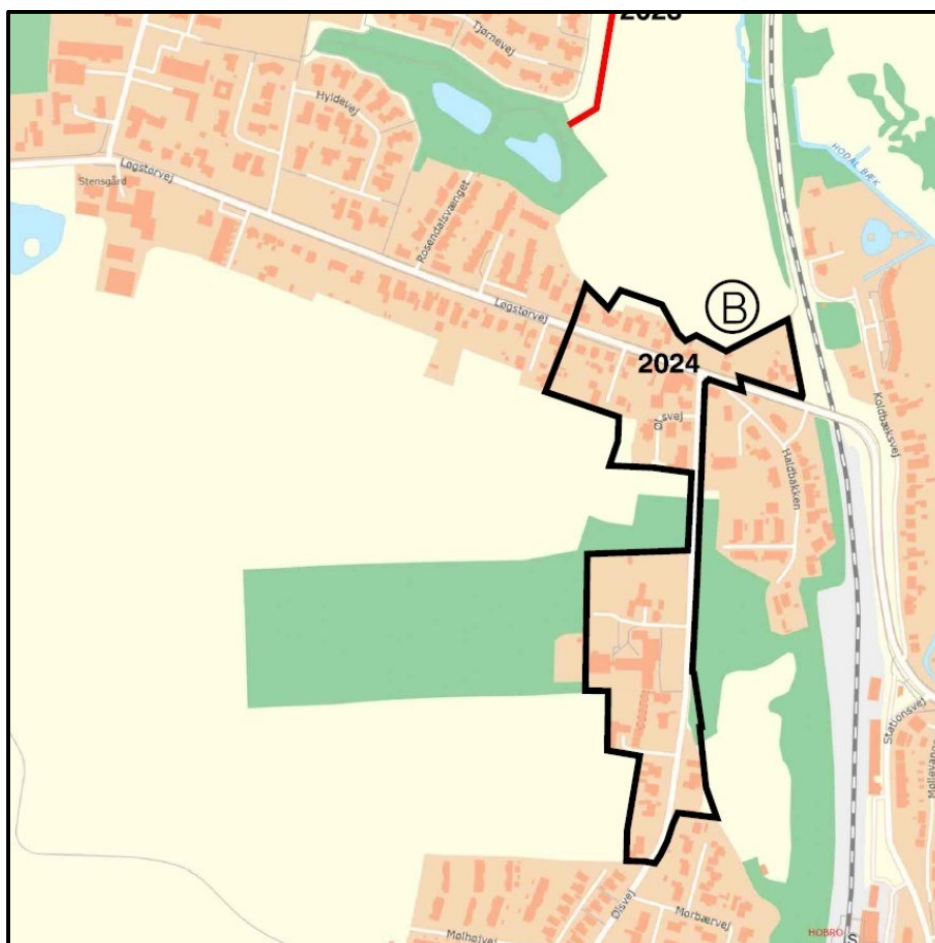
Varme udruller fjernvarme i området og Mariagerfjord Kommune udskifter vejafvanding og renoverer fortov.

Som et led i separatkloakeringen af Sydbyen skal der etableres forsinkelsesbassiner inden udledning af regnvandet til Kirkedalsbækken. Bassinplan er afleveret til kommunen (natur- og miljømyndighederne), og MFV afventer en tilbagemelding på forslaget.

I Hobro – i den nordvestlige del – gennemføres separering af Løgstørvej og Ølsvej.

Også her blev der afholdt licitation inden sommerferien, hvor Christians Anlæg var lavestbydende. I projektet separeres den sidste del af området, hvorved et eksisterende overløbsbygværk kan sløjfes. Området er vist på nedenstående skitse idet dog arbejdet fortsætter til foråret 2025.

I forbindelse med gravearbejdet på Løgstørvej foretages der afspærring af vejen i godt en måneds tid. Der informeres på MFV hjemmeside i stil med arbejderne på Viborg Landevej.



Direktionen indstiller

- At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

76. Separatkloakering og klimatilpasning af Mariager (Åben)

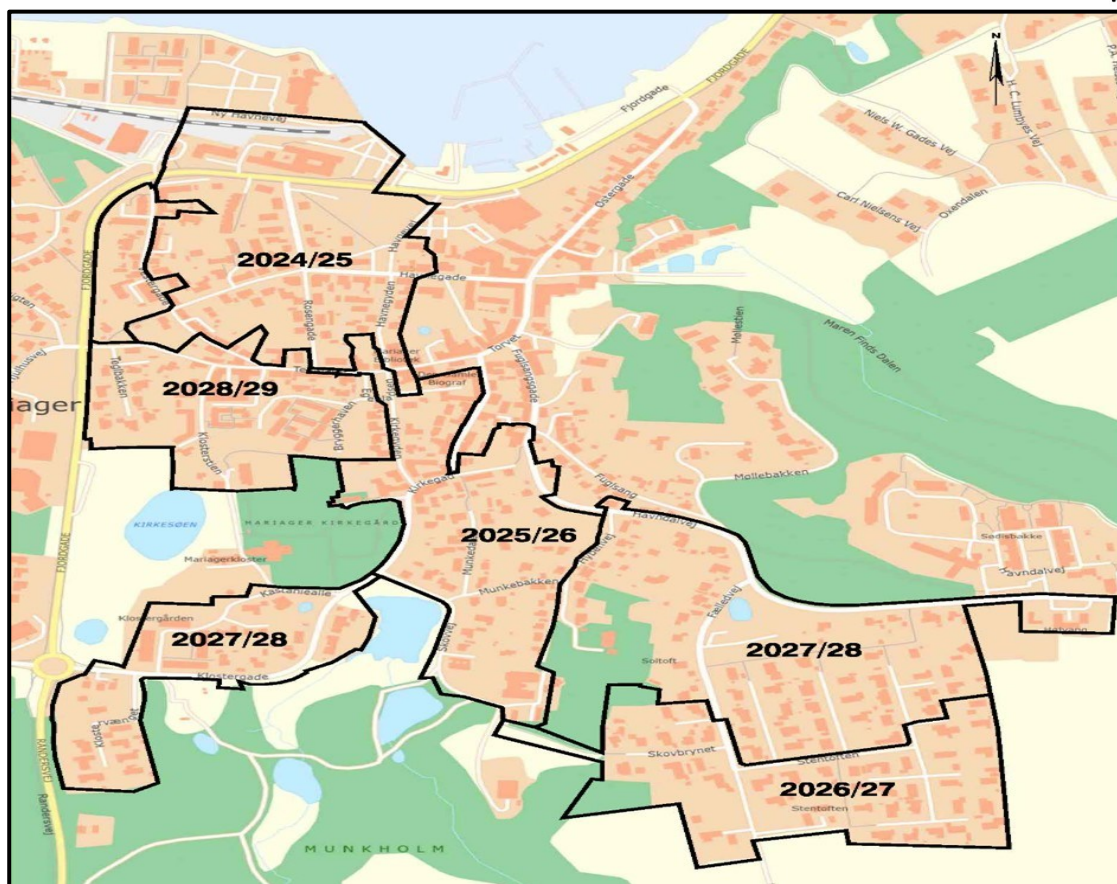
Som etape 1 etableres en regnvandspumpestation på havnen, umiddelbart ved siden af det eksisterende overløbsbygværk. Regnvandspumpestationen skal dels aflede overfladevand fra Rosengade, Havnegade og Havnevej og dels sikrer funktionen af overløbsbygværket, da det er disse områder der ligger lavere end kote 2. Arbejdet startede op primo juli, hvor udløbsledningen til havnen skiftes eftersom den var beskadiget, hvor den gamle kanal passerede havnespunsen. Arbejdet forløber planmæssigt, dog er der truffet vragede fra et gammelt træskib, som arkæologerne ser på i uge 33 og 34.

Derudover blev der observeret store afløbsproblemer ved Saltcenteret og campingpladsen under de store regn hændelser i juli og det stod også meget højt ved overløbsbygværket med opstuvning op i Havnegade, uden at MFV registrerede specielle udfordringer ved vores hovedpumpestation, der pumper vandet videre til Dania. Det viste sig at MFK i forbindelse med etableringen af den nye kajindfatning har banket en ankerspuns ned gennem MFVs afskærende spildevandsledning, så der ikke kunne komme ret meget vand igennem. Det blev udbedret på 3 dage. MFK har taget ansvaret for fejlen.

Etape 2 kommer til at omfatte separatkloakering af Rosengade, Havnevej og den vestlige del af Havnegade. Denne etape går også i gang anlægsmæssigt ultimo i 2024.

Et tillæg til spildevandsplanen er udarbejdet for de kommende etaper. Tillægget forventes endeligt vedtaget af Byrådet i september måned.

Der påregnes etaper i Mariager frem til og med 2029.



Direktionen indstiller:

- At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

77. Sommerhuskloakering (Åben)

Sommerhuskloakering syd for Als

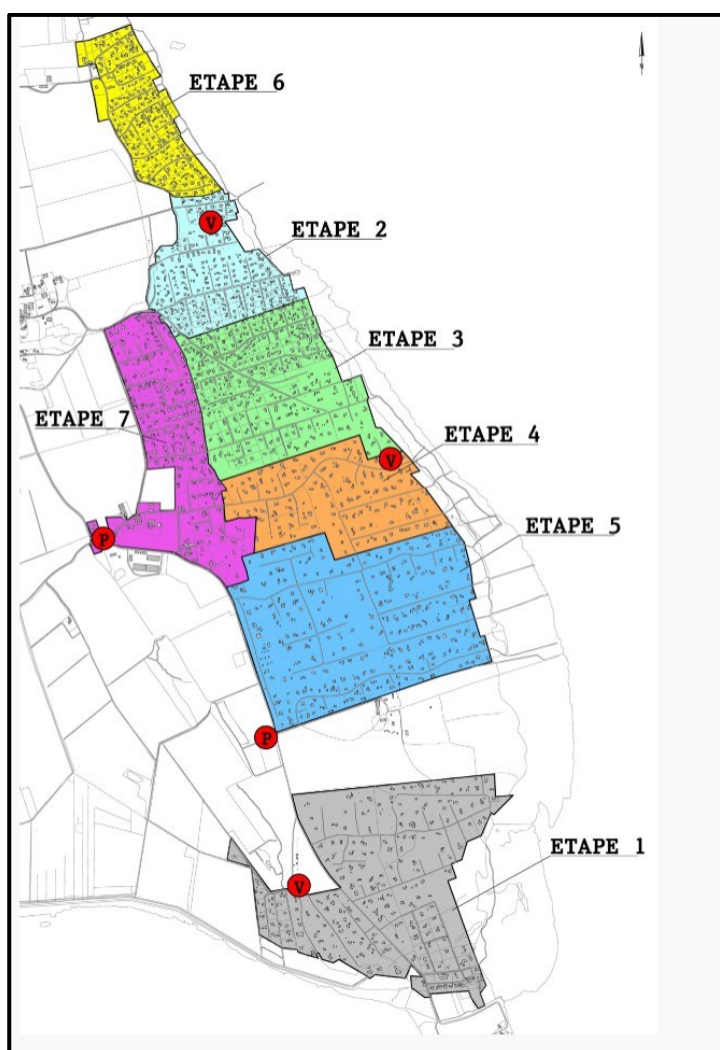
Den vakuumleverandør der blev dømt u-konditionsmæssig og som ville klage, har frafaldet både aktindsigt og indgivelse af klage.

Tillæg til spildevandsplanen forventes endeligt vedtaget af Byrådet i september måned. Vores rådgiver er i gang med detailprojektering for ca. 270 sommerhuse og der bliver indhentet tilbud, så anlægsarbejderne kan starte ca. den 1. oktober. Anlægsarbejdet forventes afsluttet ca. et år efter.

Den nye vakuumstation bliver placeret på grunden, hvor det nedlagte Als Odde Renseanlæg er beliggende. Det gamle renseanlæg vil blive nedrevet i forbindelse med projektet.

Der er afholdt borgermøde med over 90 fremmødte for etape 1, i Helberskov Forsamlingshus.

De forberedende arbejder for etape 2 og etape 3 er allerede i gang med opmåling af septiktanke samt dialog med lodsejer vedr. placering af Vakuumstation 2 og 3.



Direktionen indstiller:

- At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

78. BNBO-sikring ved vandværker (Åben)

Ved Skivevejens Vandværk mangler tinglysningen af BNBO-aftalerne, herunder afsætning i marken. Forsyningssekretariatet har godkendt de indgåede aftaler, herunder offentliggørelsen af dem på MFVs hjemmeside.

For Skjellerup Vandværk er det MFK der har den videre sagsbehandling.

Der er udtaget prøver i alle 12 boringer og MFV har en rigtig god grundvandskvalitet i dem alle, hvor nitrat er meget lavt og medicinrester, PFAS/PFOS eller PAH'er er ikke over detektionsværdierne.

	Nummer	Indvundet 2023 [m ³]	Nitrat [mg/l]	Fund af Perfluorer ede stoffer	Fund af pesticider, nedbrydnings- produkter og beslægtede stoffer	Dato for sidste boringskontrol
Skivevejens Vandværk DGU 48.942	1	65.576	<0,3	Nej	Nej	04-03- 2024
DGU 48.992	2	65.722	<0,3	Nej	Nej	04-03- 2024
DGU 48.1341	3	275.577	<0,3	Nej	Nej	04-03- 2024
DGU 48.1337	4	145.892	<0,3	Nej	Nej	04-03- 2024
DGU 48.1697	5	227.760	<0,3	Nej	Nej	04-03- 2024
Skjellerup Vandværk DGU 58.649	1	203.098	<0,3	Nej	Nej	11-03- 2024
DGU 58.636	2	156.880	<0,3	Nej	Nej	11-03- 2024
DGU 58.648	3	191.366	<0,3	Nej	Nej	11-03- 2024



Østvandværket DGU 42.183	1	55.434	2,8	Nej	Nej	23-01-2024
DGU 42.198	2	47.959	5,4	Nej	Nej	23-01-2024
True Vandværk DGU 58.331	1	25.277	<0,3	Nej	Nej	13-06-2024
St. Arden Vandværk DGU 41.808	1	ca. 4.500	<0,3	Nej	Nej	13-06-2024

Direktionen indstiller:

- At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

79. Udvidelse og renovering af vandværker (Åben)

Skivevejens Vandværk:

Renoveringsprojektet på Skivevejens Vandværk blev afsluttet ultimo juni. Vandværket er nu opgraderet med tidssvarende eltavle, styringer samt automatik- og målekomponenter. Det foreløbige resultat af de nye styringer er bl.a. en forbedret filterdrift, hvilket har reduceret turbiditeten efter filtreringen. De nye forbedrede PLCstyringer vil også skåne kildepladserne vha. mere homogen indvinding samt medvirke til energibesparelse på både indvinding og udpumpning.

Skjellerup Vandværk:

Der er blevet etableret en prøveboring på den potentielt nye kildeplads til Skjellerup Vandværk. Efter ren pumpning, påbegyndtes prøvepumpning hvor der blev taget en komplet boringskontrol. Resultatet af denne var i første omgang meget positiv, da der hverken forefindes Nitrat eller nogen former for pesticider eller PFAS-forbindelser. På samme tid registreres en lille og næsten ubetydelig sænkning af vandspejlet under prøvepumpningen ved 50 m³/timen.

Der foregår dog tilpasning af borehulsdybden da der i analyseresultaterne findes forhøjet niveauer af Natrium og Chlorid (tegn på saltvand), som med høj sandsynlighed kan reduceres ved at reducere borehulsdybden.

Der er fortsat optimisme da borerapporten viser en godt beskyttet og godt ydende boring.

Østvandværket:

I 2023 blev der etableret en mere sikker og smidig distribution fra kildeplads Pejtervej til udpumpningsanlægget, hvor vandet løber selv. Tre nye mindre rentvandsbeholdere gør også opholdstiden kortere og muliggør hyppigere inspektion og oprensning.

Der foreligger nu en opgave i at udføre de sidste arbejdsmiljømæssige tiltag for at sikre et godt arbejdsmiljø i forbindelse med arbejde på rentvandstankene.

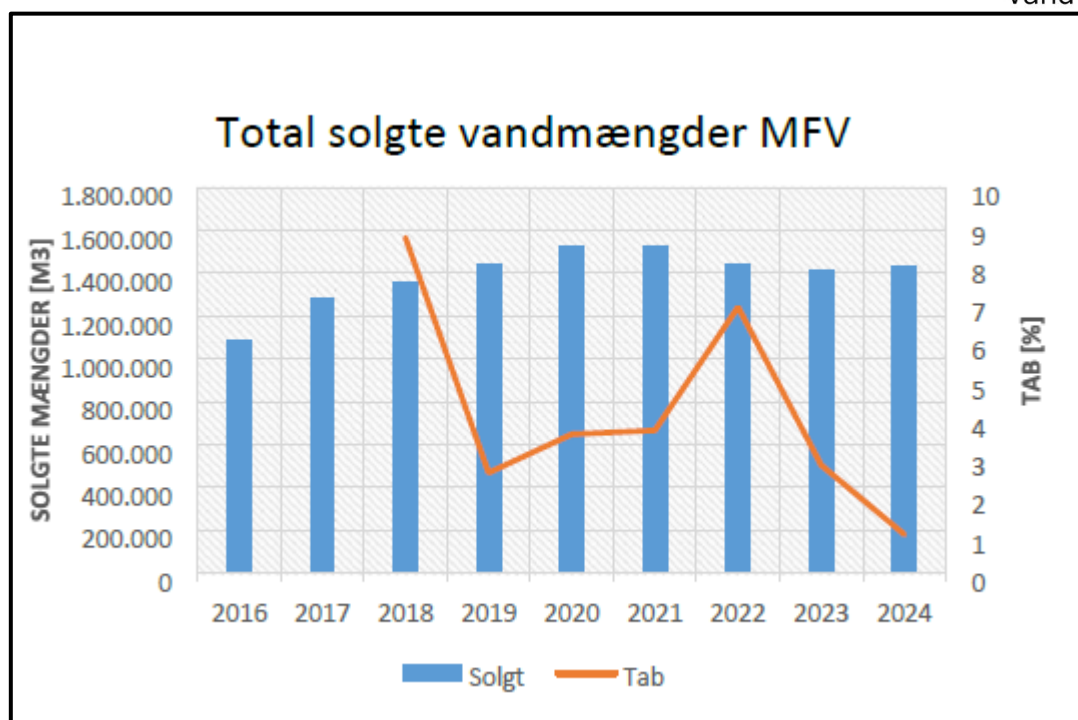
På Pejtervej skal der ske renovering af råvandsledningen med tilhørende hjælpepumper og flowmålere, som er fra borerne, blev etableret. Derudover skal udenomsarealerne drænes, da de er meget vandlidende.

Øvrige vandværker:

True og St. Arden vandværk er nu begge implementeret i MFVs kontrolprogrammer, ledningsregistrering og driftsalarmer i SROen. Over den kommende tid vil relevante data fra de to værker også blive tilknyttet dataopsamlingsplaner og rapporteringsværktøjer.

Vandforsyning generelt:

Indtil 2020 så vi år for år et stigende vandforbrug i MFV's vandforsyningsopland. Dette skyldtes bl.a. udvidelser af industrianlæg, som fx ved Arla. Siden da har vandforbruget været forholdsvist stabilt, kun med den ændring at MFV ikke længere forsyner Møgelholt vandværk fra Østvandværket, hvilket er årsagen til en mindre reduktion fra 2021 til 2022.



Det er værd at bemærke at bort set fra 2018 og 2022 med relativt høje tab, så ligger MFV på et rigtig flot niveau med et tab på kun 1 % i første halvår 2024. Det er bl.a. takket være en relativt høj fornyelsesgrad af ledningsnettet, ligesom udnyttelsen af data fra vandværker og fjernaflæste målere også muliggøre end hurtigere opsporing af lækager.

Direktionen indstiller:

- At der afsættes 300.000 kr. i anlægsbudget 2024 til arbejdsplatform ved Østvandværket og renovering og dræning ved borerne på Peitervej.
- At øvrig orientering tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

80. Budgetopfølgning pr. 30. juni 2024 (Åben)

Budgetopfølgningen for Vand viser et overskud på 461 t.kr. mod et budgetteret underskud på 29 t.kr. Dette skyldes færre omkostninger end budgetteret for første halvår.

For Spildevand er resultatet 9.707 t.kr. mod budgetteret 7.036 t.kr. Dette skyldes især højere indtægter for modtagelse af slam og perkolatvand.

Fra 1. juni er spildevandet fra Nørager og Aars blevet rensat på HLR, hvilket vil påvirke driftsbudgettet positivt i andet halvår af 2024.

Der er ved halvårsopgørelsen af udpumpede vandmængder konstateret en mængde på niveau på med sidste år. Samlet forventes de solgte vandmængder for 2024 at ligge på niveau med 2023 – dvs. 1,4 mio. m3 drikkevand og 2,1 mio. m3 spildevand.

I andet halvår af 2024 vil budgettet blive belastet af omkostninger ved om forandringer af Islandsvej 7 til også at rumme MAR samt omkostninger til at slå MAR og MFV sammen. Disse omkostninger afholdes i første omgang af MFV, men vil blive fordelt på Affald, Vand og Spildevand, når året er omme. Fordelingen er i budgettet fordelt med 10% til Vand, 20% til Affald og 70% til Spildevand.

Budgetopfølgningen vil blive nærmere gennemgået på mødet.

Direktionen indstiller:

- At budgetopfølgningen drøftes og tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

81 Opfølgning og forslag til korrektioner af anlægsbudget 2024 (Åben)

Status for anlægsbudget 2024 med tilhørende forslag til korrektioner er vedlagt som bilag og vil blive gennemgået på bestyrelsesmødet.

Af større korrektioner kan nævnes:

På renseanlægssiden er udgifterne til gasmotor blevet større end budgetteret, hvilket skyldes at udgifterne til el og styringssystemer har været højere end budgettet.

På sidste møde blev bestyrelsen orienteret om, at en stærkt tæret spildevandsledning i Kielstrup har skullet akutrenoveres. Der blev således iværksat reparation og omlægning ved opgravning, så ledningens funktionalitet kunne genetableres. I alt 125 m ledning blev udskiftet ved opgravning. For at imødegå flere kollaps er der udført strømpeføring af ca. 300 m spildevandsledning. Dette arbejde er udført inden sommerferien, så funktionaliteten nu er sikret igen. Omkostningen til gravning viste sig lidt større end skønnet, hvorfor budgettet skal forøges en smule.

Sommerhuskloakeringen syd for Als starter op i efteråret 2024 med etablering af den første vakuumstation (ud af 3) samt etablering af vakuumledninger og vakuumpotter. Processen med både myndighedsbehandling og vakuumbuddet har været lidt længere end forventet, hvorfor der skønnes en budgetforskydning på ca. 1,5 mio. kr. som forventes udført i 2025 i stedet for i 2024.

I Mariager er udførelse af regnvandspumpestationen først igangsat efter EU folkemødet. Budgettet for regnvandspumpestationen er øget en smule, da udløbet til den gamle havnespuns har vist sig at være i ringe stand og at den gamle betonkanal derfor skal skiftes til en stor glasfiberledning. Pumpestationen forventes udført i 2024 jf. budget. Første etape af separatkloakering af Rosengade, Havnevej, Havnegade og Havnegyden starter anlægsmæssigt op ultimo 2024.

I Hadsund er projektet Fjordgade og Koldbæksgade igang. På grund af større udgifter til grundvandssenkning samt udgifter til regnvandspumpestationer er budgettet øget i forhold til de standardtal, der hidtil har lagt til grund for overslaget. I 2024 forventes udgifter for 6,4 mio. kr, mens resten – 1,6 mio. kr. – afholdes i 2025.

Projektet Brolanding Hadsund – renovering af overløbsbygværk – skal udføres sammen med renoveringsprojektet af havnepladsen. Denne forventes udført i 2026, hvorfor omkostningen for overløbsbygværket også rykkes hertil.

På Ølsvej og på Løgstørvej har der været afholdt licitation og arbejdet er igangsat. Budgettet er tilpasset på denne baggrund, således der i 2024 afholdes 6,4 og i 2025 2,9 mio. kr.

På projektet Nyvej, Banegaardsvej m.fl. i Hobro er omkostningen større end budgetteret, hvilket skyldes at omkostningerne til renovering af pumpestation Fortunaparken kræver en helt ny pumpestation som beløber sig til 1 mio. kr. og at separatkloakering af Hostrupvej 15 – 27 samt Fortunavænget var udeladt af det oprindelige projekt som beløber sig til 0,75 mio. kr. samt slidlagsarbejder for tidligere udførte etaper, der beløber sig til 0,35 mio. kr.

Etableringen af nødstrømsgenerator ved pumpestation Hobro Nord bliver en smule dyrere end det meget foreløbige budgettal, der har figureret på økonomioversigterne. De forskellige delpriser er nu

kommet ind, og omkostningen vurderes 1,0 mio. kr. større end forventet inklusive renovering af overløbsbassin og indkøb af ekstra stor pumpe.

På Vestergade i Hobro er forudsætningerne nu på plads, og det betyder, at anlægsarbejdet først kan starte sidst på året, hvorfor der foreslås overført 3,0 mio. kr. til udførelse i 2025. En anden faktor har været, at Løgstørvej og Vestergade ikke har måttet spærres samtidigt, af trafikmæssige årsager.

Der er primo juni omlagt en kortere strækning fællesledning på Norupvej i Norup grundet større sætninger i fortovet. Projektet figurerer nu på anlægsbudget 2024 med en mindre udgift.

Som en konsekvens af udvidelsen af indvindingen til Dansk Salt, skal Børnegården Houvej i Trinderup tilbydes spildevandskloakering, hvilket sker ved etablering af en mindre pumpestation og trykledning ført frem til eksisterende trykledning ved Skivevej. Projektet er udgiftsneutralt for Mariagerfjord Vand A/S, men figurerer nu på anlægsbudgettet for 2024.

Der har været budgetteret med omkostninger til etablering af bassinløsning ved Rinddalen i Mariager. De indledende skitser er udarbejdet, og der skal foreligge et tillæg til spildevandsplanen før projektet kan udføres. Derfor skal det afsatte budget overføres til næste år.

Endelig er der i budget 2024 medtaget udgifter til opstart ultimo 2024 på den sidste etape i Sdr. Onsild området (projekt Fiskervej og Viborg Landevej i Sdr. Onsild by). Omkostningerne er anslået til ca. 2 måneders anlægsarbejde med fortsættelse og færdiggørelse i 2025.

For at mindske nedbørsmængderne i spildevandssystemet er det nødvendigt at etablere to midlertidige overløbsbygværker ved hhv. Adelgades udmunding i Biesgade/Jernbanegade og ved Hadsundvejs udmunding i Hostrupvej/Aalborgvej. Begge steder er der et mindre fællessystem opstrøms, hvor der går 5 – 10 år før de separatkloakeres. I dag bidrager de under regn med over 200 l/s hvor hvert område skal neddrøses til ca. 10 l/s, som vil medføre en markant mindre belastning af Gasværksvej og reduktion af opstuvningerne i systemet, samtidig med at uvedkommende vand reduceres fra de områder der er separatkloakeret. Omkostningen til de to overløb er budgetteret til 300.000 kr. til afholdelse i 2024.

Senest opdaterede anlægsbudget for 2024 (6 mio. kr. for Vand og 89 mio.kr. for Spildevand) forventes at holde – også under hensyntagen projektudskydelser og fremrykninger.

Direktionen indstiller:

- **At korrigeret anlægsbudget for 2024 godkendes.**
- **At orienteringen i øvrigt tages til efterretning.**

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

82. Budget 2025 (Åben)

Budget 2025 er udarbejdet med et revideret driftsbudget, hvor indtægtssiden er korrigeret med en forventet pristalsregulering på 3,5 % i forhold til taksten for 2024.

Der er i budgettet forudsat at den kommunale affaldshåndtering er selskabsgjort fra 1. januar 2025 som Mariagerfjord Affaldsresurse A/S (MAR) sammen med MFV som datterselskaber af Ren Forsyning Mariagerfjord A/S (RenForM), således fællesudgifterne er fordelt efter dette.

Der er budgetteret med solgte vandmængder på niveau med 2023 (1,33 mio. m³ drikkevand, 0,11 mio. m³ fra Østvandværket og 2,14 mio. m³ spildevand).

Driftsudgifterne er vurderet ud fra hver hovedgruppe samlet fra 2023 regnskabet og budgetopfølgningen pr. 30. juni 2024. Driftsudgifterne falder ca. med 0,45 mio. kr. for vand og stiger for spildevand ca. 8,15 mio. kr. fra 2024 til 2025. Stigningerne er jævnt fordelt over de forskellige områder med vurdering ud fra de faktiske udgifter efter modtagelse af spildevand fra Rebild og Vesthimmerland.

Indtægterne stiger med ca. 0,35 mio. kr. for vand og ca. 8 mio. kr. for spildevand, hvor største delen af stigningen skyldes spildevand og særbidrag fra Rebild og Vesthimmerland. At der samlet forventes ca. 0,8 mio. kr. i merprovenu for vand og at spildevand er tæt på status quo, skyldes at ca. 20% af fællesudgifterne afholdes af MAR i 2025 og at alle fællesudgifter, inklusive løn administreres i RenForM.

Det samlede anlægsbudget for 2025 forventes at udgøre ca. 100 mio.kr. inkl. forventede overførsler fra 2024. Heraf lånefinansieres separatkloakeringer, byggemodninger, sommerhuskloakering og udbygning vandværker med ca. 70 mio. kr.

For VAND er anlægsbudgettet koncentreret om udbygning af Skjellerup Vandværk inklusive nye borer og renoveringer i det sydlige Hobro og Vestergade samt målerudskiftninger.

For SPILDEVAND vil anlægsbudgettet i 2025 være koncentreret om separatkloakering i Hobro Syd, Vestergade og Ølsvej i Hobro. Fjordgade/Koldbæksgade i Hadsund, Havnevej/Rosengade i Mariager samt Onsild-byerne og etape 1 og 2 af sommerhuskloakeringen syd for Als.

Fra 2026 falder anlægsinvesteringerne for Spildevand til ca. 60 millioner kr. og falder yderligere til ca. 50 millioner kr. fra 2027 til og med 2030 (færdiggørelse af sommerhuskloakering), hvorefter der i resten af perioden til 2033, er regnet med 39 millioner kr. om året. Med den kendte afdragsprofil på vores lån, vil gælden ca. være 45 millioner kr. lavere ved udgangen af 2034 end den er ved udgangen af 2024.

Ovennævnte betyder at taksterne hæves med pristalsreguleringen (for nuværende 3,5%) mens udgifterne er justeret i forhold til det forventede inklusive en almindelig pristalsregulering på 3,5%.

Direktionen indstiller:

- At budgettet for 2025 gennemgås og godkendes

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

83. Prioritering af anlægsprojekter for spildevand de næste 10 år (Åben)

I forbindelse med anlægsbudget for 2025 er planen for prioritering af anlægsprojekter for de næste 10 år (2024-2033) blevet tilpasset. Den reviderede 10 års anlægsplan er vedlagt som bilag.

I Hobro er der ikke de store ændringer i forhold til tidligere. Separatkloakeringen af Hobro Syd, som udføres i koordinering med Hobro Varme forventes fortsat at være færdig i 2027 – og arbejderne i den vestlige del ved Vestergade, Vester Allé, Ane Katrinesvej, samt Ølsvej forventes også at forløbe som tidligere forudsat, dog starte Vestergadeprojektet først i efteråret 2024, hvilket forskyder projekterne med ca. ½ år.

I Hadsund gennemføres separatkloakering af de fjordnære områder ved Fjordgade og Koldbæksgade i 2024 mens Fiskerihavnsvej og Bådsmadsstræde separeres i 2025. Som tidligere orienteret er separeringen af Jernbanegade, Østergade og Tykkenkærvej rykket 1 år frem, så det nu udføres i 2025-27 – for at afhjælpe udfordringerne med opstuvninger i området.

I Mariager er etapeplanen opdateret for separering af både den lave og centrale del af byen. I 2024 vil regnvandspumpestationen ved havnen at være klar, ligesom separeringen fortsætter, først i Rosengade, og herefter i den øvrige del af byen frem til 2029. Vestergade i Mariager udføres sammen med et kommunalt belægningsprojekt og kan således tidsforskydes på baggrund af kommunens prioriteringer. Indtil videre er den anført til udførelse i 2025.

MFV har også gang i separeringen i Sdr. Onsild og Onsild Stationsby. Dette arbejder fortsætter frem til og med 2025, hvor separeringen af byerne forventes gennemført.

Sidste etape i Sdr. Onsild by udføres fra november 2025 til forventet juli/august 2025.

I Assens er der ingen ændringer i forhold til tidligere, ligesom 10 års anlægsplanen fortsat omfatter gennemførelse af separeringen af oplandsbyerne Øster Doense, Skjellerup, Visborg, Vive, Holmgaard, Hvilsom og Døstrup.

Endelig er anlægsplanen opdateret for sommerhuskloakeringen syd for Als. Anlægsarbejdet starter i efteråret 2024 og har været forsinket dels på grund af myndighedsforhold omkring tillæg til spildevandsplanen (bl.a. Natura 2000 områder) og dels grundet gennemførelse af vakuumudbud (EU udbud). Etapeplanen opererer fortsat med at sommerhusområdet er kloakeret med udgangen af 2030.

På vandsiden følger renoveringsprojekter med kloakken. I 2024/25 renoveres i Sallingvej og på Møllebakken, i 2025 følges med på Randersvej, mens der på Vestergade i Hobro (og området omkring) foretages renovering og oprydning i ledningsstruktur ved det gamle vandværk. I området ved Finlandsvej, Norgesvej, Sverigesvej og Kirkedals Allé forventes ikke det store behov, hvorimod området ved Ane Katrines Vej og Højlundsvej forventes at skulle renoveres sammen med separeringen.

Direktionen indstiller:

- At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Indstillingen godkendt.

84. Orientering om selskabsgørelsen sammen med Affald (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)

84. Orientering om selskabsgørelsen sammen med Affald (LUKKE'T – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket) Fortsat



**85. Redegørelse fra direktionen om selskabets overordnede virksomhed i den forløbne periode
(LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)**

Direktionens redegørelse

86. Eventuelt (Åben)

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Alle pånær Jens Riise deltager i FSSV arrangement den 30. oktober.

Direktøren udsender indkaldelse og arrangerer fælles transport til Skive.

87. Næste møde (Åben)

Mødekalender for 2024

Alle møder afholdes på Islandsvej 7, 9560 Hadsund, hvis ikke andet er nævnt.

Alle bestyrelsesmøder er fra kl. 16.00 til kl. 19.00.

Mandag den 26. august 2024 (Bestyrelsesmøde - budget 2025)

Mandag den 28. oktober 2024 (Bestyrelsesmøde - takstblad samt regulativer og betalingsvedtægt)

Mandag den 16. december 2024 (Bestyrelsesmøde)

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Taget til efterretning.

88. Gennemgang af dagsorden for lukkede punkter (Åben)

Der skal ske en gennemgang af dagsordenens punkter, da bestyrelsen skal tage stilling til hvad der må videregives, refereres eller offentliggøres af oplysninger og informationer fra bestyrelsesmøderne under overholdelse af persondataloven og øvrig lovgivning, der fordrer fortrolighed.

Punkterne er:

70. Velkomst og meddelelser fra bestyrelsesformand Jørgen Hammer Sørensen (Åben)
71. Forelæggelse af bestyrelsesprotokol med indført protokollering af seneste ordinære bestyrelsesmøde (Åben)
72. Digitalisering herunder opstart 2022-2023 + IT-sikkerhed (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
73. Fællesrensning Himmerland (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
74. Separatkloakering og klimatilpasning af Hadsund (Åben)
75. Separatkloakering og klimatilpasning af Hobro Syd (Åben)
76. Separatkloakering og klimatilpasning af Mariager (Åben)
77. Sommerhuskloakering (Åben)
78. BNBO-sikring ved vandværker (Åben)
79. Udvidelse og renovering af vandværker (Åben)
80. Budgetopfølgning pr. 30. juni 2024 (Åben)
81. Opfølgning og forslag til korrektioner af anlægsbudget 2024 (Åben)
82. Budget 2025 (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
83. Prioritering af anlægsprojekter for spildevand de næste 10 år (Åben)
84. Orientering om selskabsgørelsen sammen med Affald (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
85. Redegørelse fra direktionen om selskabets overordnede virksomhed i den forløbne periode (LUKKET – MÅ IKKE OFFENTLIGGØRES) (Lukket)
86. Eventuelt (Åben)
87. Næste møde (Åben)
88. Gennemgang af dagsorden for lukkede punkter (Åben)

Direktionen indstiller

- At dagsorden gennemgås for lukkede punkter.
- At punkterne 72, 73, 82, 84 og 85 holdes som lukket.

Beslutning fra Bestyrelsesmøde den 26. august 2024:

Pkt. 82 ændres til åben.

Øvrig indstilling godkendt.

Underskriftsside
Mariagerfjord Vand a|s
26. august 2024

Formand, Jørgen Hammer Sørensen

Næstformand, Niels Peter Christoffersen

Bestyrelsesmedlem, Niels Erik Poulsen

Bestyrelsesmedlem, Per Kragelund

Bestyrelsesmedlem, Jens Riise Dalgaard

Medarbejderrepræsentant, Brian S. Basse

Medarbejderrepræsentant, Per F. Olesen

Forbrugerrepræsentant, Verner H. Kristiansen

Forbrugerrepræsentant, Preben Weller