

Bestyrelse - Vesthimmerlands Vand A/S
(Bestyrelsesmøde)

13-02-2023 16:00 - 17:00

Konferencen, Stengårdsvej 33, Oudrup

Indhold

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden.....	1
Beslutning for Punkt 1: Godkendelse af dagsorden.....	2
Punkt 2: PFAS-analyser af drikkevand, udløb på renseanlæg, slam på renseanlæg samt slam i slammineraliseringsbede i Aalestrup.....	3
Beslutning for Punkt 2: PFAS-analyser af drikkevand, udløb på renseanlæg, slam på renseanlæg samt slam i slammineraliseringsbede i Aalestrup.....	4
Punkt 3: Opfølgning på Styregruppemøde vedr. fællesprojekt med Mariagerfjord Vand og Rebild Vand & Spildevand.....	5
Beslutning for Punkt 3: Opfølgning på Styregruppemøde vedr. fællesprojekt med Mariagerfjord Vand og Rebild Vand & Spildevand.....	6
Punkt 4: Orientering om igangværende anlægsprojekter.....	7
Beslutning for Punkt 4: Orientering om igangværende anlægsprojekter.....	8
Punkt 5: Status på tilbygningsprojekt ved Oudrup.....	9
Beslutning for Punkt 5: Status på tilbygningsprojekt ved Oudrup.....	10
Punkt 6: Orienteringer.....	11
Beslutning for Punkt 6: Orienteringer.....	12
Punkt 7: Eventuelt.....	13
Beslutning for Punkt 7: Eventuelt.....	14
Punkt 8: Stillingtagen til lukkede punkter.....	15
Beslutning for Punkt 8: Stillingtagen til lukkede punkter.....	16
Punkt 9: Godkendelse af referat.....	17

Vesthimmerlands Vand A/S

Godkendelse af dagsorden

Sagsfremstilling:

Dagsorden til bestyrelsesmødet den 13. februar 2023 fremlægges til godkendelse.

Indstilling:

At dagsordenen godkendes

Bilag:

Ingen

Beslutning for Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Bestyrelsen godkender dagsordenen. Der blev efterspurgt et punkt vedr. status for overløb. Dette sættes på dagsorden på april-mødet.

Vesthimmerlands Vand A/S

PFAS-analyser af drikkevand, udløb på renseanlæg, slam på renseanlæg samt slam i slammineraliseringsbede i Aalestrup.

Sagsfremstilling:

Der er udtaget vandprøver på selskabets 5 vandværker med henblik på analysering for PFAS i drikkevandet. Miljøstyrelsen har udsendt vejledende grænseværdier for de 2 analysetyper, som udtages på afgang fra vandværkerne.

Det drejer sig om sum af 4 PFAS-stoffer (PFOA, PFOS, PFNA og PFHxS) og sum af 12 PFAS-stoffer (PFBS, PFHxS, PFOS, PFOSA, 6:2 FTS, PFBA, PFPeA, PFHxA, PFHpA, PFOA, PFNA og PFDA) med vejledende grænseværdier på henholdsvis 0,002 µg/l og 0,1 µg/l.

Resultaterne viser, at der ikke kan detekteres værdier over 0. Resultaterne overholder dermed kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Der er også udtaget prøver til analyse fra renseanlæggenes udløb. Der er ikke krav om udtagning af prøver til analyse, og der foreligger pt. ingen direkte kravværdier, men Miljøstyrelsen har på overfladevand et generelt kvalitetskrav på 36 µg/l (saltvand).

Analyseresultaterne fra renseanlæggene ligger alle under kvalitetskravet.

I forhold til slam er der også udtaget prøver for at analysere for PFAS. Miljøstyrelsen har endnu ikke meddelt vejledende værdier for slam, hvorfor analyserne vurderes i forhold til de vejledende grænseværdier for jord. Her er de vejledende grænseværdier for summen af 4 PFAS-stoffer 0,01 mg/kg TS og for summen af 22 PFAS-stoffer 0,4 mg/kg TS.

Analyseresultaterne på slam fra de 3 renseanlæg (Aars, Stistrup og Løgstør) viser alle værdier langt under de vejledende grænseværdier.

Endelig er der udtaget prøver fra slam i slammineraliseringsbede i Aalestrup i forbindelse med forberedelserne til tømning af disse bede. Her er til gengæld konstateret værdier på summen af 4 PFAS-stoffer i intervallet 0,007 – 0,037 mg/kg TS. Med en vejledende grænseværdi på jord på 0,01 mg/kg TS er en udbringning af slammet på landbrugsjord ikke en mulighed.

Slambedene var planlagt tømt i 2022, men pga. de konstaterede mængder af PFAS er dette ikke gennemført. Der pågår afdækning af mulige alternative løsninger til udbringning på landbrugsjord herunder økonomien forbundet hermed inden en tømning iværksættes. Grundejer af arealet er orienteret om dette og indforstået med, at tømningen af slambede og reetablering af området er udsat. Der forventes indgået en lejeaftale med grundejer for perioden frem til at slambedene kan tømmes.

Vesthimmerlands Vand A/S

Indstilling:

At orienteringen tages til efterretning

Bilag:

Oversigt over PFAS-grænseværdier

Beslutning for Punkt 2: PFAS-analyser af drikkevand, udløb på renseanlæg, slam på renseanlæg samt slam i slammineraliseringsbede i Aalestrup.

Bestyrelsen tager orienteringen til efterretning.

Vesthimmerlands Vand A/S

Opfølgning på styregruppemøde vedr. fællesprojekt med Mariagerfjord Vand og Rebild Vand & Spildevand.

Sagsfremstilling:

Den 8. december 2022 blev der afholdt møde i styregruppen for fælles rensning på og transport til Mariagerfjord rensesanlæg med deltagelse af formandskaberne fra de 3 selskaber og de respektive direktører.

Foruden en rundvisning på rensesanlægget blev aftalegrundlaget gennemgået af hensyn til nye bestyrelsesmedlemmer, hvorefter der bl.a. blev givet en status på økonomi og rensesanlæggets drift, på ledningsanlæg i henholdsvis Vesthimmerland og Rebild samt en orientering om fremtidige muligheder for et energineutralt anlæg. I forhold til etablering af det nødvendige ledningsanlæg har der desværre en del udfordringer med Rebild Vand & Spildevands projekt, hvilket forventer at udskyde det mulige tidspunkt for levering af spildevand til Mariagerfjord rensesanlæg.

Der gives på mødet en uddybende orientering om styregruppemødet.

I forhold til budget 2023 blev en sikring af pumpestationen Hobro Nord drøftet i relation til den nuværende energisituation og den deraf afledte risiko for brownout. Der er til at imødekomme dette lavet et budgetoplæg på et nødstrømsanlæg til kr. 1,25 mio. kr., som med den i aftalegrundlaget godkendte fordelingsnøgle, medfører en omkostning på ca. 312 t.kr. for Vesthimmerlands Vand. Styregruppen gav grønt lys til at arbejde videre med en løsning.

På styregruppemødet og et efterfølgende direktørmøde er den fremtidige gashåndtering med en væsentlig øget biogasproduktion drøftet. Mariagerfjord Vand har sammen med Green Transition udarbejdet en analyse med en række fremtidige scenarier. Formålet er at sammenligne muligheder på et kvalitativt niveau for at kunne vælge en strategisk retning på det forstående arbejde med at sikre kapacitet af gasudnyttelsen. Analysen er vedlagt som bilag.

Anbefalingen er, at der arbejdes videre med optimering og implementering af en løsning for gashåndtering ved el- og varmeproduktion. Etablering af en supplerende større gasmotor vurderes som den økonomisk mest fordelagtige løsning, der samtidig er forbundet med den laveste risiko i forhold til de usikkerheder, som gas og el-markedet er forbundet med.

På styregruppemødet blev der præsenteret et budget for 2023 relateret til den udvidede energiudnyttelse og de afledte ændringer på rensesanlægget på ca. 5,7 mio. kr. Mariagerfjord Vand budgetterer desuden med ca. 0,55 mio. kr. til arealerhvervelser i tilknytning til det nuværende anlæg for at sikre arealer til fremtidens behov for udbygning med alternative energianlæg som f.eks. solceller, varmepumpe pTx-anlæg m.v. Vesthimmerlands Vands andel af det samlede budget 2023 udgør ca. 2,1 mio. kr.

I budget 2023 er afsat knap 69 mio. kr. til fællesprojektet.

Vesthimmerlands Vand A/S

Indstilling:

At orienteringer tages til efterretning.

At igangsættelsen af arbejdet med optimering og implementering af en gashåndtering ved el- og varmeproduktion godkendes.

At investeringerne i 2023 godkendes.

Bilag:

Referat fra styregruppemøde 8.12.2022

Materiale fra styregruppemøde

Rapport - Fremtidig gashåndtering på renseanlægget

Beslutning for Punkt 3: Opfølgning på Styregruppemøde vedr. fællesprojekt med Mariagerfjord Vand og Rebild Vand & Spildevand

Bestyrelsen tager orienteringen til efterretning og godkender, at arbejdet med optimering og implementering af en løsning for gashåndtering videreføres. Desuden godkendes de forelagte investeringer i 2023.

Vesthimmerlands Vand A/S

Orientering om igangværende anlægssager

Sagsfremstilling:

I nedenstående gives et overblik over de større igangværende anlægsprojekter:

Byggemodninger:

Ved Aars Vest og det kommende svømmecenter er kloakarbejder afsluttet.

Ved Aars Øst er kloakarbejder i henholdsvis etape 1 og etape 2 i det nye erhvervsområde kloakeret. Der er gennemført aflevering på projektet, men pga. udfordringer med nedbør udestår nogle udbedringer til vejforholdene tillader dette.

Arbejdet med etablering af spildevandskloak i et nyt boligområde ved Rytterkvarteret blev i 2022 udbud, men økonomiudvalget i Vesthimmerlands kommune besluttede at sætte projekt i bero. Der arbejdes pt. på et nyt projektforslag og evt. en tilrettet lokalplan.

Kloakseparering og -sanering:

Separatkloakeringen af etape 2 i Løgstør er endnu ikke afsluttet. Kloakarbejder er 98% afsluttet, men pga. forsinkelser med vand- og fjernvarmearbejder samt sene ønsker fra vejmyndighed omkring vejopbygninger er det samlede arbejde forsinket.

Etape 3 af separatkloakeringen i Løgstør er pt. udbudt, og indeholder bl.a. etablering af et regnvandsbassin beliggende øst for Vester Ørbækvej. Dette arbejdes udføres i 2023. Der afholdes et borgermøde den 14. marts vedr. etape 3.

Etape 4 og 5 af separatkloakeringen i Løgstør, som bl.a. omfatter Danmarksvej har været udbudt. Projektet består af 2 etaper, som skal udføres i henholdsvis 2023 og 2024. Entreprenørfirmaet Gunnar Nielsen A/S afgav blandt 6 bydende det lavest lydende tilbud på 19,9 mio. kr. Der afholdes et borgermøde den 14. februar vedr. etape 4 og 5.

I Ranum er arbejdet med etape 3 af separatkloakeringen i gang. Der arbejdes pt. udbud vedr. etape 5-7.

Øvrige projekter:

I Hvalpsund er arbejdet med spildevandskloakeringen i sommerhusområder i gang. Dette arbejde pågår frem mod 1. april 2023.

Ved Løgstørvej i Aars (Danpo) opstartes anlægsarbejdet med etablering af en regnvandsafledning frem mod Trend Å i uge 7. Ved den ændret afledning udnyttes et eksisterende bassin etableret af Vesthimmerlands

Vesthimmerlands Vand A/S

kommune til vejafvanding. Entreprenørfirmaet Gunnar Nielsen A/S afgav blandt 5 tilbudsgivere det lavest lydende tilbud på knap 3 mio. kr.

Vesthimmerlands Vands projektandel af fællesprojektet med Mariagerfjord Vand og Rebild Vand & Spildevand omfatter bl.a. etableringen af ny pumpestation og sikkerhedsbassiner ved det nuværende Aars renseanlæg samt ledningsanlægget frem til en ny pumpestation ved Borremose, som etableres af Rebild Vand & Spildevand. Projektet med en ny pumpestation ved Aars renseanlæg er udsendt til tilbudsgivere og ultimo februar 2023 forventes ledningsentreprisen udsendt.

Indstilling:

At orienteringer tages til efterretning.

Bilag:

Ingen

Beslutning for Punkt 4: Orientering om igangværende anlægsprojekter

Bestyrelsen tager orienteringen til efterretning.

Vesthimmerlands Vand A/S

Status på tilbygningsprojekt ved Oudrup

Sagsfremstilling:

På Vesthimmerlands kommunes Klimaudvalgsmøde den 21. november 2022 deltog selskabets direktør med bl.a. et indlæg om bæredygtigt byggeri. Indlægget var en orientering om, hvorfor bygge bæredygtigt og om den proces, som er igangsat i forbindelse med tilbygningstanken i Oudrup. Oplægget vedlægges som bilag.

På selskabets genbrugspladser er indsamling af brugbare materialer igangsat. Dette foregår pt. ved at pladsguiderne frasorterer materialer såsom belægningssten, klinker, genbrugstræ, trykimprægneret træ m.v. I uge 8 gennemgås de indsamlede emner, og det vurderes hvorledes en evt. kampagne kan skydes i gang for at gøre borgere og virksomheder opmærksomme på projektet, og derved eventuelt aktivt bidrage til at materialer kan komme i genanvendelse.

I uge 6 2023 besigtiges 8 ejendomme i Vesthimmerlands kommune, som er planlagt nedrevet. Besigtigelsen foretages for at afdække, hvorvidt disse ejendomme indeholder egnede bygningsdele til et fremtidigt byggeri. Materialerne registreres i en materialebank, som vil danne grundlag for en kommende screening af materialerne og den kommende ideudvikling.

Indstilling:

At status tages til efterretning.

Bilag:

Klimaudvalg - Præsentation 211122

Beslutning for Punkt 5: Status på tilbygningsprojekt ved Oudrup

Bestyrelsesformanden orienterede om denne bestyrelses beslutningskompetencer i forhold til et byggeri herunder, at punktet kun er til orientering for de forbrugervalgte bestyrelsesmedlemmer. Byggeriet varetages af bestyrelsen for Vesthimmerlands Forsyningservice A/S.

Bestyrelsen tog herefter orienteringen til efterretning. Det blev efter en uddybning af formålet med tilbygningsprojektet drøftet, hvorvidt der burde være mere åbenhed om formålet/bevæggrundene herunder målet om et bæredygtigt byggeri gennem information til borgere, interessenter m.v.

Der pågår pt. et arbejde med udarbejdelse af en revideret ejerstrategi for Vesthimmerlands Forsyning. Dette arbejde er planlagt afsluttet i marts 2023, hvorefter ovenstående genoptages - forventeligt på bestyrelsens møde i april 2023.

Vesthimmerlands Vand A/S

Orienteringer

Sagsfremstilling:

- **Invitation til DANVAs årsmøde**

Der er udsendt invitationer til DANVAs årsmøde 2023, som afholdes torsdag den 1. juni og fredag den 2. juni. Årsmødet afholdes på Odeon i Odense. Program fremgår af medsendte invitation. Der ønskes af hensyn til tilmelding og reservation af overnatninger en tilbagemelding om bestyrelsens deltagelse i årsmødet. (Bilag)

- **Vandforurening i Gatten**

Lørdag den 14. januar 2023 viste laboratoriemålinger coliforme bakterier i vandforsyningen fra Gatten Vandværk. Dette medførte en kogeanbefaling, som blev opretholdt til fredag den 20. januar 2023. Årsagen til overskridelserne af grænseværdien er ikke fundet, men skyldes sandsynligvis den megen nedbør i januar. Den megen nedbør kan have forårsaget, at overfladevand eller det terrænnære vandspejl har fået forbindelse med vandforsyningen. I forlængelse af episoden gennemgås beredskabsplanen for at forbedre indsats/kommunikation ved eventuelle fremtidige hændelser.

Indstilling:

At orienteringer tages til efterretning

Bilag:

Årsmøde 2023 invitation

Beslutning for Punkt 6: Orienteringer

Bestyrelsen tager orienteringer til efterretning.

I forhold til deltagelse på DANVAs årsmøde anmodes bestyrelsesmedlemmerne om at fremsende en mail til direktøren inden den 1. marts 2023, såfremt de ønsker at deltage.

Vesthimmerlands Vand A/S

Eventuelt

Beslutning for Punkt 7: Eventuelt

Intet til punktet.

Vesthimmerlands Vand A/S

Stillingtagen til lukkede punkter på dagsordenen

Sagsfremstilling:

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.

Indstilling:

At dagsorden gennemgås for lukkede punkter

Bilag:

Ingen

Beslutning for Punkt 8: Stillingtagen til lukkede punkter

Bestyrelsen ønsker ikke at lukke punkter på dagens dagsorden.

Vesthimmerlands Vand A/S

Godkendelse af referat

Sagsfremstilling:

Referat fra bestyrelsesmødet afholdt den 13. februar 2023 fremlægges til godkendelse.

Ved godkendelse af nærværende punkt anses det samlede frigivet referat godkendt.

Indstilling:

At referatet godkendes

Bilag:

Ingen