

Kvartalsrapport, Q1 2017

Resume

Gribvand Spildevand har foretaget indberetning til de økonomiske rammer for 2018. Forsyningssekretariatet vil i efteråret udsende en statusmeddelelse, der dels vil indeholde en korrektion af de budgetteret omkostninger, der var en del af den økonomiske ramme for 2017, til faktisk indmeldte omkostninger samt en kontrol med den samlede overholdelse af den økonomiske ramme som selskabet fik udmeldt gældende for 2017.

Skattesagen er berammet til hovedforhandling den 13., 14., 16. og 17. november 2017.

For både Gribvand A/S og Gribvand Spildevand A/S selskaber gælder, at revisionspåtegningen i årsregnskaberne er afgivet uden forbehold men med en fremhævelse af forhold i regnskabet omkring usikkerheden vedrørende den beløbsmæssige størrelse af den udskudte skatteforpligtelse i Gribvand Spildevand A/S.

Resultatet før skat er positivt. I Gribvand Spildevand A/S (og i koncernregnskabet for Gribvand A/S) er der i regnskabsåret 2016 udgiftsført en skat på 5.029 TDKK. Beløbet er en regulering af et udskudt skatteaktiv fra tidligere år som er tilbageført. Den beregnet skat af årets skattepligtige indkomst for 2016 for begge selskaber er opgjort til nul kr.

For regnskabsåret 2016 er der i Gribvand Spildevand A/S realiseret en reguleringsmæssig overdækning på 3.267 TDKK der er afsat som skyldig post i årsregnskabet.

Resultatet for Q1 2017 er realiseret med et overskud på TDKK 20. Dette er en lille positiv budgetafvigelse på TDKK 119.

Nettoomsætning er TDKK 479 mindre end budgetteret. Baggrunden for den manglende omsætning er mindre opkrævet tilslutningsbidrag. De samlede udgifter til realiserede driftsomkostninger er TDKK 175 lavere end budget. Administrationsomkostningerne har bidraget positiv til den samlede budgetafvigelse med TDKK 108. Der er i perioden foretaget færre afskrivninger end budgetteret, hvilket resulterer i en positiv afvigelse på TDKK 808. De finansielle omkostninger ligger TDKK 494 over budgettet, og skaber dermed en negativ effekt på resultatet.

Der er i første kvartal (frem til 25. april) er der gennemført investeringer for DKK 8,1 mio. Budgettet for året er DKK 55,1 mio.

Restancer pr. 31.03.2017 er DKK 5,7 mio. Her af er DKK 5,3 mio. sendt til inddrivelse hos Skat. Der er tale om et fald i forhold til sidste kvartal. Der er i øjeblikket 292 kunder med en restance som skat skal inddrive. Kundeservice har i perioden indgået en afdragsordning med 14 af disse kunder. I alt er der indgået afdragsordninger for DKK 0,7 mio., svarende til 72 kunder.

Gribvand Spildevand har indleveret inkassostævning til fogedretten med krav om betaling af 121.478 kr. på en virksomhed i kommunen. Fogedretten har ved en udeblivelsesdom fastslået, at virksomheden er forpligtet til at betale det nævnte beløb. Gribvand Spildevand har herefter anmodet fogedretten om at tvangsinddrive beløbet. Virksomheden har indgået afdragsordning og overholder indtil videre aftalen.

I første kvartal har der været en væsentlig driftshændelse i januar, der har medført udledning af spildevand til Ammendrup å. Hændelsen skyldes, at overfaldsbygværket på Nørretoftevej var stoppet. Bygværket blev spulet og istandsat og åren rensat op. Der ud over har der været en mindre hændelse med en sprængt trykledning, som ikke medførte gener.

I forhold til centralisering af spildevandsrensningen er undersøgelser for påvirkningen af Kattegat, Søborg Kanal og Pandehave Å afsluttet.

I 2017 er det planen at igangsætte etablering af nyt indløbsbygværk og renovering af det åbne bassin på Gilleleje Renseanlæg og påbegynde nedlæggelsen af Dronningmølle renseanlæg.

I forbindelse med etablering af nyt slammineraliseringsanlæg er museet er i gang med at undersøge jorden for fortidsminder. Udbud af entreprenørydelsen er i gang og der er licitation medio maj. Anlægsarbejdet igangsættes til juni og vil omfatte adgangsvej, trykledninger fra Udsholt og Gilleleje Renseanlæg til slammineraliseringsanlægget, rejectvandsledning til Gilleleje Renseanlæg og selve mineraliseringsanlægget.

1 Emner af betydning for selskabets drift

1.1 Lovgivning

Siden sidste ejer rapportering er der følgende nyheder omkring den nye regulering:

Vejledningsmøde om økonomiske rammer

Den 8. marts 2017 afholdte Forsyningssekretariatet vejledningsmøde om økonomiske rammer.

Formålet med mødet var at informere om indberetningen til de økonomiske rammer og benchmarking.

Der blev informeret om følgende forhold på mødet:

- Overblik over reguleringen
- Tillæg
- Ikke-påvirkelige omkostninger
- TOTEX-benchmarking
- Korrektion og kontrol af prisloft 2016
- Statusmeddelelse
- Introduktion til Vanddata

- Økonomisk trængte ejendomsejere

På mødet blev de enkelte forhold kort omtalt/gennemgået. På Forsyningssekretariatets hjemmeside er det muligt at finde plancherne fra vejledningsmødet.

Vejledninger

Forsyningssekretariatet har offentliggjort en række vejledninger til brug for indberetningen til økonomiske rammer 2018 samt benchmarking.

De væsentligste vejledninger er følgende:

- Vejledning om indberetning til økonomiske rammer
- Vejledning om klimatilpasningsprojekter
- Vejledning i indberetning til benchmarking (Spildevand)
- Vejledning til Vanddata

Indberetning til de økonomiske rammer 2018

Med frist den 15. april 2017 har Gribvand Spildevand foretaget indberetning til de økonomiske rammer for 2018. Forsyningssekretariatet vil herefter foretage opfølgning på de enkelte indberetninger. Efterfølgende er det planen, at der til alle store spildevandsselskaber (over 800.000 m³) udsende en statusmeddelelse. For øvrige selskaber vil der blive udsendt en meddelelse.

Statusmeddelelsen vil dels indeholde en korrektion af de budgetteret omkostninger, der var en del af den økonomiske ramme for 2017, til faktisk indmeldte omkostninger samt en kontrol med den samlede overholdelse af den økonomiske ramme som selskabet fik udmeldt gældende for 2017. Det vil således fremgå af statusmeddelelsen om den økonomiske ramme er overskredet (= overdækning) eller om der er opkrævet mindre end den økonomiske ramme giver lov til (= underdækning).

Forsyningssekretariatet har på deres informationsmøde i marts 2017 meldt ud at statusmeddelelserne forventes udsendt senest 15. oktober 2017.

Status på vandsektorens skattemæssige udfordringer

Syns- og skønsrapporten er på nuværende tidspunkt ikke udsendt endnu. Efter det oplyste ligger den kun i udkast til kommentering hos en snæver kreds. Der er ikke udmeldt et officielt tidspunkt for en offentliggørelse af denne rapport.

Skattesagen er nu berammet til hovedforhandling den 13., 14., 16. og 17. november 2017. I mellemtiden fortsætter forberedelserne med blandt Skatteministeriets og DANVA's supplerende spørgsmål til skønsmanden.

I forhold til sidste rapportering (Q4 2016) er der således ikke noget ny information på dette område.

2 Årsregnskaber 2016 samt 1. kvartal 2017

Årsregnskaberne for Gribvand A/S og Gribvand Spildevand A/S blev behandlet og godkendt på bestyrelsesmødet den 6. april 2017.

For begge selskaber gælder, at revisionspåtegningen i årsregnskaberne er afgivet uden forbehold men med en fremhævelse af forhold i regnskabet omkring usikkerheden vedrørende den beløbsmæssige størrelse af den udskudte skatteforpligtelse i Gribvand Spildevand A/S der kan henføres til de skattemæssige indgangsværdier på selskabets materielle anlægsaktiver.

De enkelte selskaber udviser pr. 31. december følgende hovedtal:

t.kr.	31. december 2016	31. december 2015
Gribvand A/S (moder):		
Omsætning	19.332	20.212
Årets resultat	-1.089	4.649
Aktiver i alt	1.842.500	1.826.532
Egenkapital	1.794.184	1.795.273
Gribvand Spildevand A/S:		
Omsætning	95.893	111.167
Årets resultat	-1.089	4.686
Aktiver i alt	2.035.821	2.071.618
Egenkapital	1.794.210	1.795.299

Skat af årets resultat

I Gribvand Spildevand A/S (og i koncernregnskabet for Gribvand A/S) er der i regnskabsåret 2016 udgiftsført en skat på 5.029 tkr. Beløbet er en regulering af et udskudt skatteaktiv fra tidligere år som er tilbageført. Der er således tale om en regulering vedrørende tidligere år og er ikke udtryk for en betalt skat.

Den beregnet skat af årets skattepligtige indkomst for 2016 for begge selskaber er opgjort til nul kr.

Over-/underdækning i Gribvand Spildevand A/S

For regnskabsåret 2016 er der i Gribvand Spildevand A/S realiseret en reguleringsmæssig overdækning på 3.267 tkr. der er afsat som skyldig post i årsregnskabet.

2.1 Kvartalsregnskab

Gribvand Spildevand A/S

Resultatet for Q1 2017 er realiseret med et overskud på TDKK 20. Dette er en lille positiv budgetafvigelse på TDKK 119.

Nettoomsætning er TDKK 479 mindre end budgetteret. Baggrunden for den manglende omsætning er mindre opkrævet tilslutningsbidrag. Der er opkrævet TDKK 144 i tilslutningsbidrag mod et budget på TDKK 375. Vandafledningsbidrag afviger negativ med TDKK 278.

De samlede udgifter til realiserede driftsomkostninger er TDKK 175 lavere end budget.

Administrationsomkostningerne har bidraget positiv til den samlede budgetafvigelse med TDKK 108.

Der er i perioden foretaget færre afskrivninger end budgetteret, hvilket resulterer i en positiv afvigelse på TDKK 808. Det skal bemærkes at det faktiske beløb af afskrivninger bliver beregnet efter opgørelse af afsluttede og aktiverede projekter i 2017.

De finansielle omkostninger ligger TDKK 494 over budgettet, og skaber dermed en negativ effekt på resultatet. Der er ikke foretaget periodisering af renteomkostninger.

Anlægssager – Gribvand Spildevand

Samlet forbrug i perioden på anlægssager TDKK 8.108

Specifikation af forbrug i (TDKK 1.000) for 1 kvartalet:

Overtagelse af private fælleskloakker	80
Kloakstik m.v.	751
GIS - registrering	25
Deklarationer	10
Holtvej 18C, ombygning	105
Løbende opdatering af strategi og forudsætninger	128
Nedlægning af Tisvilde og Vejby , pst. og ledning	6
Nedlægning af Dronningmølle pst. & ledning	4
Nedlægning af Stokkebro, pumpestation og ledning	198
Renovering Smidstrup opland	3
Nyt slamanlæg	94
Ombygning af Gilleleje og Udsholt renseanlæg	372
Nyt slamanlæg	94
VP- Torvet, afsluttende arbejder	59
Nyt SRO-anlæg	184
Koter mv. i overløb og pumpestationer	2

Vestlig tilløbsledning- forundersøgelser	16
Regnvandsudløb og overløb, registrering	28
Frakobling af befæstet areal Arresøoplandene	88
Regnvandsbassin ved Lærkevej etape 2	21
Kloakering Rågeleje - Udsholt	2636
Kloakering af Sandet	103
Ejendomme i det åbne land	15
Gilleleje Renseanlæg, forsinkelsesbassin	5
Renovering af renseanlæg der nedlægges	6
Renovering af renseanlæg der bevares	292
Overløbsmålere Helsingørse Renseanlæg	456
Helsingørse Ny styring vedr. øget hyd.kap.	3
Helsingørse Renseanlæg – sandbed	5
Helsingørse Renseanlæg, ventilationsanlæg	447
Kagerup, Missionslejren pumpestation	171
Dataopsamling på pumpestationer	144
Renovering, fremtidens pumpestationer	13
Renovering af pumpestationer generelt	36
Datatransmission forbedres til pumpestationer	13
Ledning fra Stejlepladsen til Tisvilde Renseanlæg	245
Tv undersøgelser, målinger	306
Renovering - Strømpeforing	28
Renovering af brønde og ledninger	125
Kælderbjerg Park	9
Vestlig tilløbsledning, funktionsproblemer	105
Restrukturering Rågemark Renseanlæg	26
Renovering af bassiner	10
Renovering af spildevandsbassiner	6
Uvedkommende vand (forundersøgelser for projekter)	596
Interne anlægsomkostning til fordeling	217

Gribvand A/S

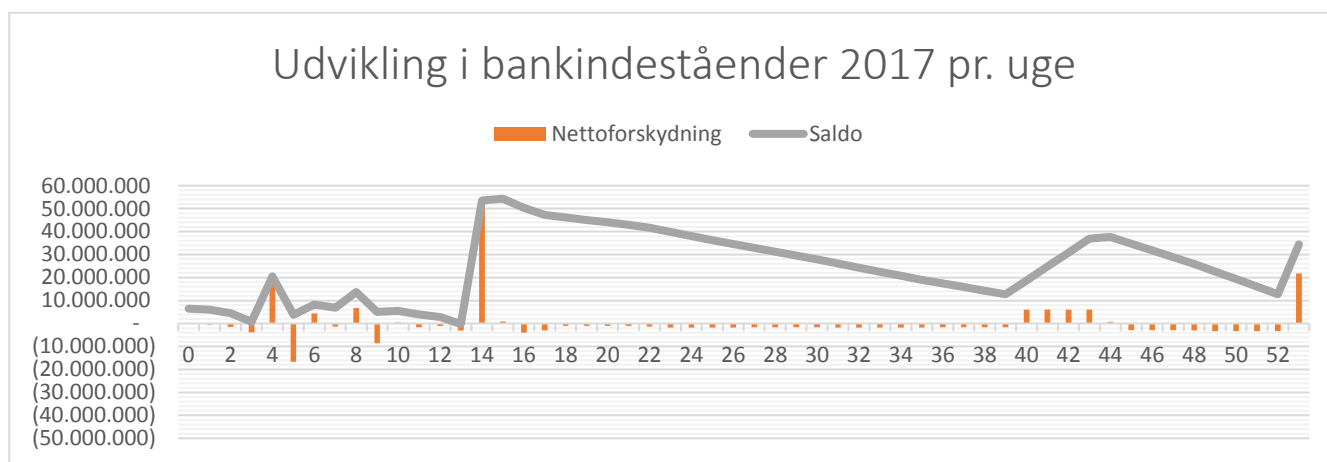
Resultat for 1 .kvarstal 2017 giver en mindre overskud på TDKK 60.

Der er i perioden afholdt færre administrationsomkostninger end budgettet, hvilket resulterer i en mindre afvigelse på TDKK 83.

Den positive afvigelse reduceres dog af færre timer faktureret til Gribvand Spildevand.

Likviditet

Gribvand Spildevand har nominel 17,6 mio. DKK liggende i depot. Selskabet indsætter i april DKK 30 mio. på en Premium konto, hvorved negativ rente undgås.



3 Driften

3.1 Væsentlige driftshændelser og udledninger

Utilsigtede udledninger og overløb,

For 1. kvartal opsummeres utilsigtede overløb fra pumpestationer eller fra oplande til pumpestationer eller fra kloaksystemet i øvrigt:

Der har været en væsentlig driftshændelse i januar, der har medført udledning af spildevand til Ammendrup å. Hændelsen skyldes, at overfaldsbygværket på Nørretoftevej var stoppet. Bygværket blev spulet og istandsat med det samme så forureningen er stoppet og åen rensat op.

Der ud over har der primo marts været en sprængt trykledning fra pumpestation fra Bækkegården til Ramløse. Trykledningen blev repareret og gav ikke anledning til gener..

Savværksvej i Tisvilde

Problemet er løst og det midlertidige bassin fjernet.

Kloak ved Tisvilde Renseanlæg

Nordkysten A/S er færdig med ny kloak omkring 1. maj.

Overløb Esbønderup Pumpestation og Tingbakken Esrum

Der har været flere overløb fra pumpestationen ved Tingbakken i Esrum. Overløbene skyldtes en tilstoppet ledning som endnu ikke er årsagsafdækket men der arbejdes på sagen.

COWI er færdig med analysen af funktionen af hele afløbssystemet i Esrum og Esbønderup. Rapporten er sendt til Gribskov Kommune medio november 2016.

Brudsbakken i Tisvilde

I forhold til sidste rapportering kan oplyses, at samtlige vejbrønde i oplandet (og tillige for alle fem renseanlægsoplande) nu er undersøgt for fejlkobling og resultatet er sendt til Gribskov Kommune mhp. afkobling via påbud.

Næste skridt er en nærmere undersøgelse af dræningen af oplandet, herunder hvorledes søerne i området evt. er tilsluttet kloakken.

Iglekærvej/Lundevangen

Gribvand Spildevand har gennemført et måleprogram for kloakken opstrøms for Iglekærvej/Lundevangen. Måleprogrammet har afdækket hvilke områder hvor der typisk er mange tagflader fejlkoblet. Udpegning af de konkrete tagflader er gennemført ved ekstern entreprenør. Gribvand Spildevand vil, som aftalt med KundeForum, bistå grundejerforeningerne i frivillig afkobling af tagfladerne. Påbud vil ikke blive aktuelt i første omgang.

Den vestlige tilløbsledning

Forøgelse af bassin i Ramløse til dobbelt volumen gennemføres i løbet af foråret/sommeren 2017.

Målere på samtlige overløb er under planlægning/installation. Med baggrund i målingerne kalibreres den af COWI opstillede model for beregning af aflastninger og resultatet formidles til Gribskov Kommune.

Gribvand Spildevand vil i løbet af sensommeren/efteråret ansøge om udledningstilladelser for samtlige overløb mhp. at tilladelse vil være meddelt ved årsskiftet. Herefter effektueres tilladelserne i henhold til vilkårene.

Øvrige funktionsproblemer i kloakken

COWI har udarbejdet en rapport om de funktionsproblemer i kloakken, som er identificeret udover ovennævnte problemer.

Rapporten sendes til Gribskov Kommune, når den er blevet gennemgået af Gribvand Spildevand.

3.2 Udledning fra renseanlæggene

Udledning fra renseanlæggene.

Smidstrup:

16/1 afløb: SS 14 mg/l Krav 10 (50 for året) mg/l, der forekom fnuller i prøven. Prøven er en smule højere end forventet, men det kan rette sig for året.

Gilleleje:

16/1 afløb: T-N 9,9 mg/l Krav 8 mg/l og NH3-N 8,4 mg/l Krav 3 mg/l. dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

8/2 afløb: T-N 28 mg/l Krav 8 mg/l og NH3-N 27 mg/l Krav 3 mg/l. dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

Dronningmølle:

16/1 afløb: NH3-N 8,8 mg/l Krav 3 mg/l, dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

8/2 afløb: NH3-N 6,2 mg/l Krav 3 mg/l, dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

28/3 afløb: NH3-N 8,5 mg/l Krav 3 mg/l, kan ikke få beluftningen op. Anlægget er gammelt. Bliver lukket, så snart myndighedsbehandlingen er færdig.

Helsingø:

8/2 afløb: T-P 1,1 mg/l Krav 0,50 mg/l, tilstoppet kemipumpe nedsatte doseringer. Er bragt i orden.

T-N 9,7 mg/l Krav 8 mg/l, dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

Vejby:

8/2 afløb: T-N 8,2 mg/l Krav 8 mg/l, dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

Tisvilde:

16/1 afløb: T-N 11 mg/l Krav 8 mg/l, dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

T-N 11 mg/l Krav 8 mg/l, dog var temp. Under 7 grader. Ved lave temperaturer er det generelt svært at overholde kravet. Forventes udlignet over året.

Rågemark:

8/2 afløb: BOD5 5,7 mg/l Krav 5 mg/l, lidt bundfald i prøven. Efterfølgende prøver er på niveau med krav.

SS 12 mg/l Krav 10 (50) mg/l, lidt bundfald i prøven. Efterfølgende prøver er på niveau med krav.

3.3 Efterkontrol af flowmålinger og overløbsmålinger på renseanlæggene

Overløbet på Helsing Renseanlæg er ombygget, således at der kun findes ét overløb på renseanlægget. Derved sikres bedre og mere valide målinger for overløb og tillige at både den grønne tank og tunnellen er fyldte før overløb træder i funktion. Overløbet vil blive omfattet af en ansøgning om udledningstilladelse.

3.4 Drift af pumpestationer, slam og driftswebben

Pumpestationerne

Der er udført service på 52 pumpestationer. 51 pumpestationer er kaldt til service. Af dem udestår p.t. 3 pumpestationer til service og 3 til differentieret service.

Slam der tilkøres renseanlæggene uden for tømningssordningen

Sand og grus der opsuges fra kloakker og bassiner samt fra diverse private kloakker skal tilkøres et nyt modtageanlæg, placeret på Helsing Renseanlæg nord for Skovgårdsvej.

Entreprenørarbejdet er afsluttet modtageanlægget er klar til drift.

Gribskov Kommune får dermed adgang til et anlæg hvor opsug fra kommunens vejbrønde kan aflæsses med henblik på efterfølgende bortskaffelse på kommunens foranledning. Anlægget etableres samtidig med ovennævnte anlæg.

Dog vil materiale der opsuges fra kloakker som følge af tilstopninger, stadig blive kørt til Helsing Renseanlæg syd for Skovgårdsvej, da dette opsug kan rumme lugtafgivende stoffer, i modsætning til sand og grus.

Der indføres afregning for afleverede mængder af sand, grus og slam fra 2017.

Slam fra tømningssordningen

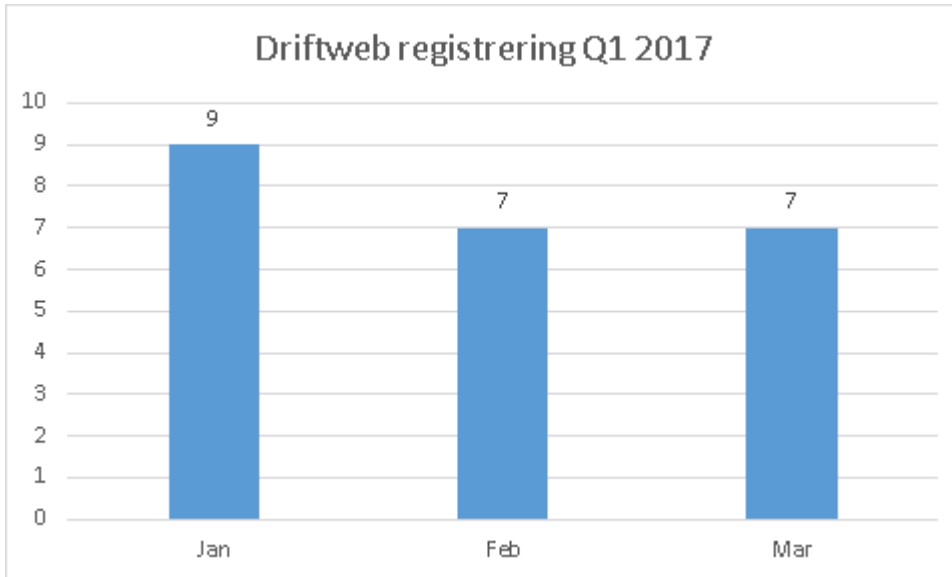
Når ovennævnte anlæg er idriftsat vil det kun være tømningssordningen, der bliver betjent på Helsing Renseanlæg syd for Skovgårdsvej og for samletankes vedkommende tillige på Udsholt Renseanlæg. Målere mv. for kontrol af aflæssede mængder fra tømningssordningen, er installeret og idriftsat på begge renseanlæg.

Driftswebben

Driftswebben er installeret på Gribskov Spildevands server i en fornyet udgave og er i drift. Personalet er oplært og det er hensigten at analysere alle indberettede data i driftswebben for at spore de tidlige tendenser, til hvor driften har udfordringer rent geografisk og fagligt i det daglige arbejde.

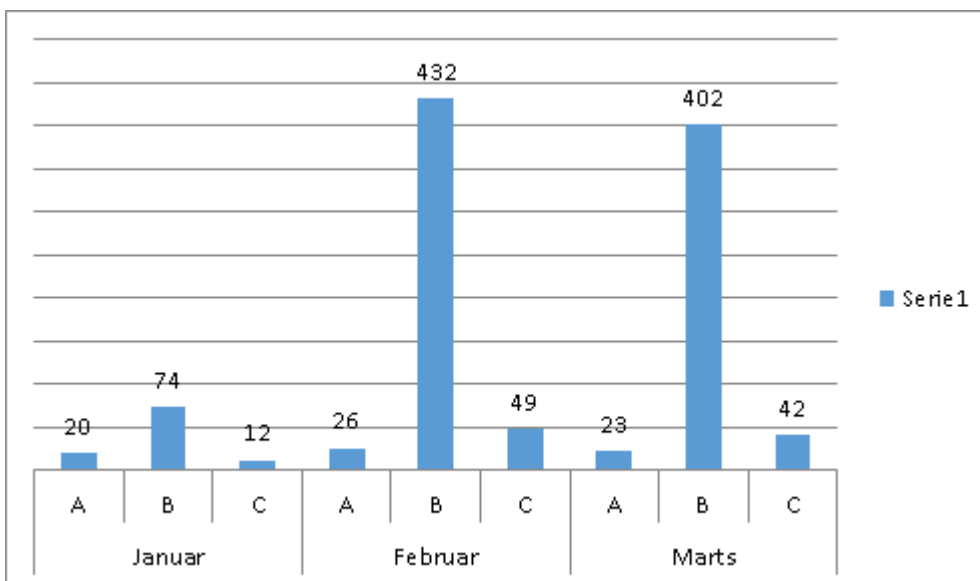
Gribskov Spildevand vil i 2. kvartal analysere de data, der er blevet registreret i driftswebben for at kortlægge problemer og årsager samt sikre, at ledninger og brønde er lagt ind som driftspunkter.

Endvidere vil Gribvand Spildevand lave en test i den praktiske anvendelse af driftswebben. Testen vil være baseret på begrænsede data, men kan vise hvor ofte bestemte problemer optræder i driftspunkter og omfanget.



Udkald mv.

Der har i 1. kvartal været 18 udkald til kloaksystemet som følge af driftsforstyrrelser, typisk forstoppelser. Der har været 3 udkald til Sandet hvor huspumper har sat ud, bl.a. på grund af sensorfejl.



3.5 Registrering af kald

Gribvand Spildevand registrerer samtlige kald til driften fra forbrugerne. Kald kan være klager eller oplysninger om driftsforstyrrelser, som driften i udgangspunktet skal tage sig af.

Alle kald registreres i Navision, med dato for kald, modtager, kaldets indhold og evt. aktion fra driftens side. D. 20. i måneden orienteres ledelsen om forrige måneds kald og aktioner.

Efter 1. kvartal har der været 1.111 opkald (drift, kundeservice og tømningsordningen). Heraf er 94% i gennemsnit besvaret. Sammenlignet med andre virksomheder er besvarelsesprocenten meget høj.

Uden for arbejdstid flyttes kaldene til Falck. Kun relevante kald tilgår vagten. Siden 1. januar 2017 har Falck besvaret 130 kald til driften uden for åbningstid. Af disse 130 opkald, er 34 videregivet til vagten.

4 Myndighedsemner

Gribskov Kommune har frem til og med 1. kvartal 2017 godkendt 21 sager vedr. afdragsordning, der er fremsendt til effektivering hos Gribvand Spildevand. Det kræver, at ejer vil benytte sig af dette, udover den 3 års længere frist de har fået til opfyldelse af påbud om forbedret spildevandsrensning.

5 Væsentlige anlægsarbejder i 2016

Status for væsentlige anlægsarbejder der er i gang sat i 2016 og som færdiggøres i 2017:

Loggere på overløb

Der etableres loggere til registrering af overløb i overløbsbygværkerne og i pumpestationer med overløb.

Gribvand Spildevand og COWI afholder møde i april for at aftale den nærmere implementering af loggerne i pumpestationerne.

Overløb i bygværker, der ikke er pumpestationer, vil blive prioriteret, således at de væsentligste forsynes med loggere og resten med "kopper". Kopperne installeres på overløbskanten og vil være fulde af vand efter regn hvis der har været overløb.

Driften skal derfor efter regn de kommende måneder registrere om kopperne er fulde af vand. Resultatet vil indgå i vurderingen af hvilke overløb der aflaster så hyppigt, at det betinger etablering af loggere eller om "kopperne" kan fremadrettet kan udgøre overvågningen.

Kloakering af dele af Rågeleje-Udsholt

Kloakeringen er gennemført bortset fra retablering af nogle vejarealer.

Kloakering af de frivillige ejendomme er under projektering og påbegyndes i 2017.

Ejerskaber til bassiner og søer

Gribvand Spildevand vil i 2017 få endeligt afklaret ejerskaber til bassiner og søer. I praksis vil der være tale om, at der skal ansøges i hvert enkelt tilfælde til Gribskov Kommune, enten om omdannelse af sø til bassin eller et bassin der skal overgå til sø.

Ny spildevandsledning fra Tisvilde Strand til Tisvilde Renseanlæg

Ledningen er færdig men der mangler lidt ombygninger i pumpestationen. Ombygningerne forventes færdige i løbet af 2. kvartal 2017.

Nedlægning af bassin ved Idrætsvej

Nedlægning af bassinet ved Idrætsvej er i gang og forventes afsluttet inden udgangen af 2. kvartal 2017.

Fortsat afkobling af tagflader i Arresøoplandene

Afkobling af tagflader for ejendomme forventes gennemført i visse af omlandene ved Arresø.

Afkoblingen sker frivilligt og efter meddelelse af nedsivningstilladelse fra Gribskov Kommune. I det omfang afkobling kan ske oplandsvis (alle grundejere skal da være enige om det), opnår Gribvand Spildevand økonomiske fordele ved afkoblingen, og kan dermed tilbagebetale en del af de tidligere indbetalte tilslutningsbidrag. Afkobling af tagflader sikrer mindre aflastninger til Arresø under regn, reducerer driftsomkostningerne og mindsker behovet for bassiner.

Gribvand Spildevand har ikke mulighed for at fremme processen, da den er drevet på frivillig basis af grundejerforeningerne. Gribvand Spildevand støtter med rådgivning og tilbagebetaling af tilslutningsbidrag efter de regler som Gribvand Spildevand administrerer ordningen.

Projektet er ikke et Gribvand-projekt, men Gribvand assisterer grundejerforeningerne med rådgivning mv.

Sidste nyt er at Bækgårdens grundejerforening og grundejerforeningen "Granly" har udvist interesse for afkobling.

Kloakering af Sandet

De sidste tiltag for at undgå dannelse af svovlbrinte i systemet vil blive udført i foråret 2017.

Oprindeligt var det meningen af tiltagene skulle have været gennemført i 2016, men Grundfos og Gribvand Spildevand har det sidste års tid været i dialog om bl.a. svovlbrinteproblemet og løsningen har derfor trukket ud. Løsningen er at etablere 40 luftkompressorer til huspumperne. Kompressorerne vil være installeret i løbet af sommeren 2017. Der er p.t. indgået aftaler med 22 ejendomme om installation af luftkompressorer. De sidste 18 forventes indgået i løbet af foråret. Aftalerne er nødvendige at indgå, fordi Gribvand Spildevand ikke ønsker at ekspropriere. Skulle en ejendom ikke være interesseret i at indgå en aftale, kan luftkompressoren installeres på en anden nærliggende ejendom der måtte være interesseret i at indgå en aftale.

Modtagestation for slam mv. fra kloakker

Modtagestationen er færdig og idriftsat.

Målere for septisk slam og spildevand fra samletanke

Målerne er idriftsat på Udsholt og Helsing Renseanlæg

Istandsættelse af gammel tank på Gilleleje Renseanlæg og indretning til forsinkelsesbassin

Tanken er tømt og rengjort. I samarbejde med COWI og Fl. Westring A/S istandsættes bassinet, men først skal COWI vurdere om bassinet i sin nuværende udformning og tilstand skal opdriftssikres. Undersøgelserne vil være afsluttet ca. 1. maj og herefter kan tanken evt. opdriftssikres og derefter istandsættes og klargøres til den fremtidige funktion som forsinkelsesbassin. Det forventes at bassinet er klar til drift til sommer.

5.1 Data og datakvalitet

Gribvand Spildevand mangler kun at få etableret ny overvågning på ganske få pumpestationer.

Grundfos, der har leveret udstyret, har leveret to typer af flowmåling kaldet "avanceret" og "simpel". Begge typer flowmålinger skal kunne levere valide data for både tørvejlr og regnvejlr – de to typer udstyr har blot en forskel i loggefrekvens og nøjagtighed.

Som tidligere orienteret er der et udestående mellem Gribvand Spildevand og Grundfos A/S om dokumentation for datakvaliteten. Grundfos A/S har leveret flere skriftlige orienteringer/dokumentationer og datakvaliteten, men ingen af dem har været fyldestgørende.

Gribvand Spildevand har derfor besluttet, at Grundfos A/S uden beregning og i henhold til tidligere indgåede aftaler, opdaterer styringerne på alle pumpestationer i oplandene til Tisvilde, Smidstrup og Stokkebro Renseanlæg. Grundfos A/S skal endvidere levere dokumentation for flowmålerens datakvalitet, baseret på kontrolmålere der fysisk skal kontrollere datakvaliteten på udvalgte pumpestationer. På det grundlag vil Gribvand Spildevand tage stilling til om man ønsker at fortsætte implementeringen.

Rapporteringerne fra SRO-anlægget er også forbedret idet der er lavet rapporter, der effektivt kan samle og systematisere store datamængder, bl.a. til brug for opsporing af uvedkommende vand.

Nu mangler bare ovennævnte kontrol af datakvaliteten. Tidsplanen for kontrollen af datakvaliteten og den endelige beslutning om at fortsættes med Grundfos flowmålinger, forventes at være til sommer.

6 Status for effektivisering - realisering af strategien

6.1 Myndighedsbehandling – renseanlæg

Nedlægning af Dronningmølle Renseanlæg

Nedlægning af Dronningmølle Renseanlæg er omfattet af tillæg til spildevandsplanen. Tillægget er vedtaget af byrådet og været i høring. Der er indkaldt til møde mellem Gribvand Spildevand og Kommunen med henblik på at afklare den videre proces.

Gribvand Spildevand har spurgt ind til status for tillæggets vej gennem det politiske system, idet det endnu ikke er endeligt vedtaget af Byrådet, selvom det blev vedtaget af Teknisk Udvalg tilbage i slutningen af 2016.

Nedlægning af de øvrige renseanlæg

I forhold til centralisering af spildevandsrensningen er undersøgelser for påvirkningen af Kattegat, Søborg Kanal og Pandehave Å afsluttet.

Gribskov Kommune og COWI har haft møde d. 1. marts 2017 og alle beregninger og rapporter er nu opdateret i henhold til mødet. Når referatet er udarbejdet og godkendt af Gribskov Kommune og derefter kontrolleret i forhold til at alt i referatet er opdateret i beregningerne og afrapporteringerne, sendes de opdaterede rapporter til Gribskov Kommune.

Konklusionerne fra før d. 1. marts 2017 er uændrede, men afventer naturligvis Gribskov Kommunes godkendelse af referatet. Referatet vil være Gribskov Kommune i hænde inden d. 1. maj.

Når der er enighed mellem Gribskov Kommune og Gribvand Spildevand (respektive rådgivere inkluderet), tager Gribskov Kommune stilling til VVM mv. Det er forventningen, at hele myndighedsbehandlingen er afsluttet i 2017. Herefter kan udbygning af Gilleleje Renseanlæg og Udsholt Renseanlæg igangsættes og de mindre renseanlæg nedlægges frem til 2020.

Hvis Gribskov Kommune beslutter at restruktureringen skal omfattes af VVM, er tidsplanen dog noget uvis og kan blive forlænget med 1-2 år.

I 2017 er det planen at igangsætte etablering af nyt indløbsbygværk og reovering af det åbne bassin på Gilleleje Renseanlæg. Dog afventer indløbsbygværket at myndighedsbehandlingen er afsluttet. Ombygningen af bassinet er omtalt ovenfor i afsnit 5. Endvidere påbegynde nedlæggelsen af Dronningmølle renseanlæg.

6.2 Myndighedsbehandling - havledning

Afventer Gribskov Kommunes granskning af Gribvand Spildevands undersøgelser på Kattegat.

6.3 Afskærende ledninger til senere nedlægning af renseanlæg

De sidste ledningsstrækninger projekteres i foråret 2017 for at få overblik over de resterende omkostninger til ledningsarbejder og pumpestationer.

Kun de ledningsstrækninger der har betydning for nedlæggelse af Dronningmølle Renseanlæg, etableres i 2017.

6.4 Nyt slammineraliseringsanlæg

Museet er i gang med at undersøge jorden for fortidsminder. Udbud af entreprenørydelsen er i gang og der er licitation medio maj.

Anlægsarbejdet igangsættes til juni og vil omfatte adgangsvej, trykledninger fra Udsholt og Gilleleje Renseanlæg til slammineraliseringsanlægget, rejectvandsledning til Gilleleje Renseanlæg og selve mineraliseringsanlægget.

Byggetilladelse søges når projekteringen er afsluttet.

6.5 Status for uvedkommende vand

Nedenstående tabel viser udviklingen i de uvedkommende vandmængder siden 2010 (% af vandforbruget):

Renseanlæg	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	1. kv. 2017
Helsinge	101%	137%	98%	95%	50%	100%	241%	300%
Gilleleje	121%	158%	112%	68%	59%	58%	212%	175%
Udsholt	434%	238%	239%	179%	176%	205%	350%	520%
Smidstrup	235%	237%	173%	163%	216%	399%	680%	680%
Stokkebro	603%	529%	497%	474%	432%	571%	620%	1051%
Vejby	186%	266%	133%	193%	100%	128%	144%	420%
Tisvilde	227%	185%	196%	197%	174%	241%	207%	350%
Dronningm.	289%	368%	361%	246%	282%	251%	191%	175%
Kagerup	122%	372%	301%	Nedlagt	Nedlagt	Nedlagt	Nedlagt	Nedlagt
Græsted	62%	111%	77%	67%	14%	117%	107%	120%

For 1. kvartal 2017 knyttes følgende bemærkninger:

Som ventet udviser renseanlæggene høje værdier i 1. kvartal. Vinterhalvåret, 4. kvartal og 1 kvartal, er altid kendetegnet ved højere grundvandsstand og dermed højere indsivning.

Særligt Smidstrup og Stokkebro Renseanlæg er meget højt belastet

Som nævnt tidligere, er det målsætningen for Gribvand Spildevand at nedbringe de uvedkommende vandmængder til maksimalt 100% af vandforbruget, som gennemsnit over året.

I forhold til uvedkommende vand vil der fortsat være fokus på Dronningmølle, Smidstrup, Stokkebro, Tisvilde og Udsholt Renseanlæg, men i særlig grad Stokkebro, Smidstrup og Tisvilde. Se i øvrigt afsnittet om datakvalitet.

Billedet er helt som forventet i forhold til tidligere års variation i uvedkommende vand over året.

7 Kundeservice og tømningsordning

7.1 Kundeservice

Gribvand Spildevand har etableret en procedure for opfølgning på alle væsentlige kundeserviceopgaver, herunder:

- Antal flytteafregninger. I 1. kvartal 267 stk.
- Antal mails: 1465 stk. inkl. mails, der vedr. tømningsordningen
- Afsluttede tvangsauktioner: 6 stk.
- Efi Indbetalinger i 1. kvartal, 2.372,66 kr.
- Antal rykker sendt: 80 stk.
- Målerskifte: 50 stk.

10 kunder har, udover rykkerskrivelser, også modtaget en rykker fra Rkl. 3 kunder har indbetalt restancen og 2 har indgået en afdragsordning.

Restancer pr. 31.03.2017 er DKK 5,7 mio. Her af er DKK 5,3 mio. sendt til inddrivelse hos Skat. Der er i øjeblikket 292 kunder med en restance som skat skal inddrive. Faldet skyldes ikke Skats indsats. Kundeservice har indgået en afdragsordning med 14 af disse kunder. I alt er der indgået afdragsordninger for DKK 0,7 mio., svarende til 72 kunder.

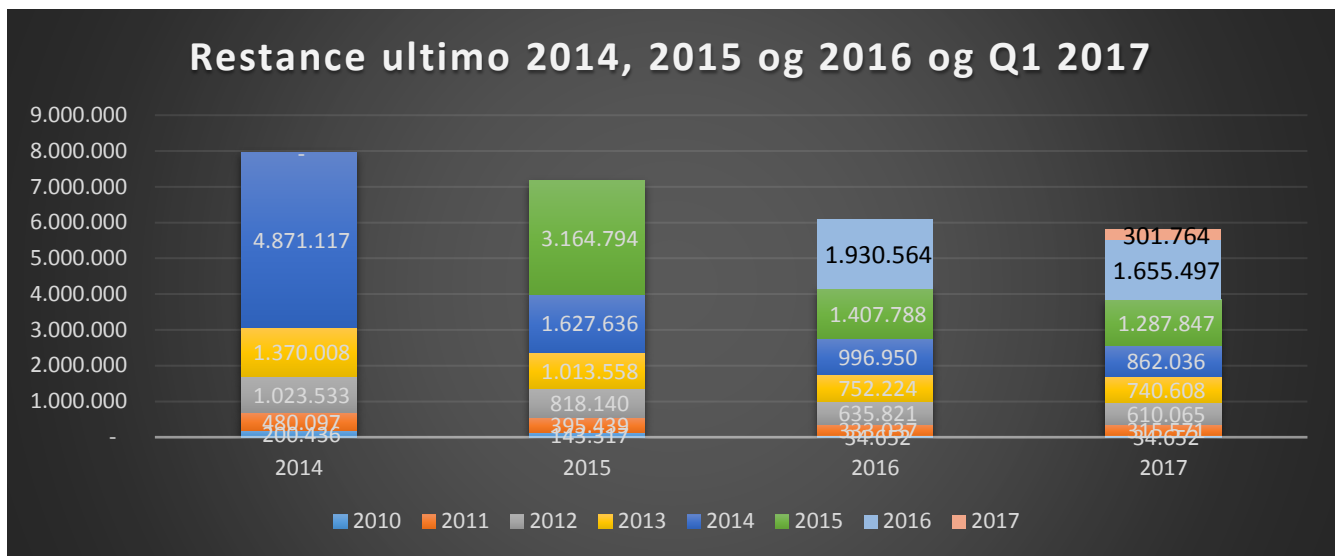
Indbetalingerne fra Skat fordeler sig på følgende vis: ca. DKK 0,98 mio. i 2011, DKK 1,7 mio. i 2012, DKK 1,625 kr. i 2013 og DKK 1,75 mio. i 2014, 770.000 kr. i 2015, 153.272,33 kr. i 2016 og 2.372,66 kr. i 2017

Der er i 1. kvart. ringet til 43 kunder med restancer – 22 har betalt andre 5 har indgået en afdragsordning

Inddrivelse af restancer

Som et forsøg på at inddrive ubetalte restancer på en mere effektiv måde end ved anvendelse af SKAT, har Gribvand Spildevand indleveret inkassostævning til fogedretten med krav om betaling af 121.478 kr. fra en virksomhed i kommunen. Fogedretten har ved en udeblivelsesdom fastslået, at virksomheden er forpligtet til at betale det nævnte beløb. Gribvand Spildevand har herefter anmodet fogedretten om at tvangsinddrive beløbet. Der er en risiko for, at fogedretten afviser at behandle sagen med henvisning til, at beløbet skal inddrives via SKAT. Indtil er dette dog ikke sket.

Virksomheden har indgået afdragsordning og overholder indtil videre aftalen.



7.2 Tømningsordningen

I uge 14 startede rutetømningen af bundfældningstankene op, der var pause i uge 15, grundet påske. Nu køres der igen hver uge.

Simon Moos har skiftet underleverandør og det bliver fremadrettet JK Kloakservice som udfører tømningerne. JK Kloakservice er et velrenommeret firma fra 1998. Firmaet ligger i Mørkøv og har 25 ansatte. Der er tilknyttet en fast chauffør til vores område og han har bl.a kørt tømningsordningen i Holbæk Kommune de sidste 4 år.

I forbindelse med opstart af rutetømningen har Gribvand Spildevand haft annonce i ugeposten og ruterne slås op på Facebook ugentligt.

Samletanke tømmes af Svend E. Norby på bestilling.

8 Udbud

Status for udbud:

- Udbud af indkøb af reservedele og service på maskinelle installationer på renseanlæg pågår
- Udbud laboratorieydelse pågår i regi af Nordkøb.
- Gribvand Spildevand har accepteret at deltage i fælles udbud af kemikalier. Nordkøb koordinerer processen.
- Udbud af entreprenørarbejdet vedr. nyt slammineraliseringsanlæg, Licitation medio maj
- Udbud af TV-inspektion er under udarbejdelse, udbud i maj
- Udbud af strømpeforingsarbejder er under udarbejdelse, udbud i maj

- Udbud af rådgivningsydelser er under overvejelse, driften og anlæg skal overveje behovet for rammeaftaler på forskellige typer af arbejder. Hvis der er volumen nok i opgaverne, udbydes disse i 2-3 udbud.
- Hostingaftale er indgået med IT Relation.

9 Innovation

Hjemmeside og Facebook

Hjemmesiden opdateres løbende og der laves kvalitetskontrol på alle eksterne links. Opdatering er en løbende opgave.

På Facebook er der informeret om rutetømninger af bundfældningstanke, der gennemføres i uge 14 til 20.

Der ud over har selskabet deltaget i den landsdækkende kampagnen på TV2 og TV "Charlie "Kun 3 ting i dit lokum", der gennemføres sammen med Danva og 12 andre forsyninger i Region Sjælland. Kampagnen startede den 22. marts og sluttede ultimo april. I den forbindelse har Gribvand Spildevand lavet opslag på Facebook samt vist banner på hjemmesiden.

10 Diverse

Tilslutningsbidrag Rundinsvej 61 og 63: Gribvand Spildevand har modtaget en ad citationsstævning (dvs. Gribvand er blevet "med-sagsøgt") med påstand om tilbagebetaling af 723.853,50 kr. med tillæg af rente til Ejendomsselskabet Ammendrupvej ApS. Kravet vedrører et af Gribvand opkrævet tilslutningsbidrag for Rundinsvej 61 og 63. Der verserer allerede nu en sag for domstolene mellem den seneste køber (Ejendomsselskabet Ammendrupvej ApS) og sælger (Metro Therm) af ejendommene, og det er denne sag, som Gribvand Spildevand ved ad citationsstævningen er blevet part i. Tvisten vedrører et spørgsmål om opkrævning af såkaldt "supplerende tilslutningsbidrag", idet ejendommene ved tilslutning til spildevandsnettet havde en væsentligt anden anvendelse i forhold til det tidspunkt, hvor tilslutningsbidraget oprindeligt blev opkrævet og beregnet. Sagen er forbundet med en vis usikkerhed, idet Gribskov Kommune har oplyst i et notat, at "tilslutningsbidraget er betalt", og spørgsmålet om supplerende tilslutningsbidrag i den konkrete situation ikke direkte er reguleret i betalingsloven. Det vil imidlertid være en fordel for Gribvand at få spørgsmålet entydigt afklaret, og det er Hortens vurdering, at det dog er mest sandsynligt, at en domstol vil nå frem til, at Gribvand er berettiget til at opkræve størstedelen af beløbet. Domstolene vil nu tage stilling til om Gribvand er forpligtet til at tilbagebetale (en del) af beløbet, og retssagen håndteres af Horten i samarbejde med Gribvand. Sagen er berammet til hovedforhandling den 22. juni 2017

ISS Kloak- og Industriservice A/S: ISS har været antaget som entreprenør på Gribvand Spildevands tømningsordning. ISS har i kontraktperioden afleveret væsentlige mængder slam til Gribvand Spildevand, som ISS ifølge parternes aftale selv er forpligtet til at håndtere og bortskaffe. Gribvand Spildevand har derfor fremsat krav om betaling for modtagelse af det pågældende slam, ligesom Gribvand Spildevand har anmodet ISS om at redegøre nærmere for anvendelsen af Gribvand

Spildevands renseanlæg. Gribvand Spildevand og ISS har trods ihærdige forsøg ikke kunne opnå enighed om betalingen, og Gribvand har derfor i samråd med Horten besluttet at indbringe sagen for voldgiftsretten med krav om betaling af 404.000 kr. Pt. afventer sagen, at ISS senest den 1. maj 2017 afgiver deres svar i sagen, hvorefter der skal ske udpegning af dommere mv.

Skovgårdsvej: Ejeren af en ejendom på Skovgårdsvej har anmodet retten om foretagelse af isoleret bevisoptagelse fra vedkommendes ejendom ved en skønsmand. Ejeren gør gældende, at ejendommen er blevet beskadiget som følge af et nedramningsarbejde ved Helsing Renseanlæg initieret af Gribvand i 2012. Forholdet er tidligere to gange på Gribvand Spildevands foranledning blevet undersøgt af Cowi, der har konkluderet, at Gribvand Spildevand ikke er ansvarlig for de indtrufne skader på ejendommen. Parterne var tidligere blevet enige om et skønstema, og Jens Kurt Jensen fra Sweco Danmark A/S er udpeget som skønsmand i sagen. Skønsforretningen er gennemført den 20. februar 2017, og vi afventer pt. skønsmandens rapport. Det vil fremgå af rapporten, om skønsmanden vurderer det som sandsynligt, at ejendommen er blevet beskadiget som følge af et nedramningsarbejde ved Helsing Renseanlæg.