

Referat af møde i Kystdirektoratet d. 26. august 2015

Mødedeltagere fra Kystdirektoratet:

Hans Erik Cutoi-Toft, afdelingschef for Søterritoriet
Thomas Larsen, AC-fuldmægtig i Søterritoriet

Mødedeltagere fra SIC:

Poul Jakobsen (PJ), direktør i SIC
Ad van't Zelfde, innovationschef i The Royal BAM Group
Bas Reedijk, afdelingschef i BAM Infra
Jørn Aagaard, (JAA) repræsentant for grundejerforeninger syd for Hvide Sande
Clavs Draiby, repræsentant for grundejere i Hvide Sande, Thorsminde
Lis Richter Hansen, sekretær for Jørn Aagaard, formand for Kirksvej Grundejerforening

Mødet blev afholdt i relation til SIC's ansøgning om tilladelse til etablering af et 55 km langt anlæg med SIC systemet fra Nymindegab til Thorsminde (fællesstrækningen). (Ansøgningen afleveret som bilag)

Mødedeltagerne indledte mødet med at præsentere sig, herunder nævnte Ad van't Zelfde, at han er innovationschef i The Royal BAM Group med 27.000 ansatte.

Bas Reedijk nævnte, at han er afdelingschef i anlægsafdelingen i The Royal BAM Group med 350 ingeniører i sin afdeling.

PJ gennemgik det fremsendte brev til Miljøministeriet

[Miljøministeriet](#)

[Morten Gudmann Christensen](#)

[Børsgade 4](#)

[København](#)

[Genbehandling af alle SIC ansøgninger 2008 – 2015, samt magtmisbrug i Kystdirektoratet](#)

PJ nævnte her, at han gik ud fra, at der var enighed om, at KDI revlefodrede 800 meter ind i referenceområde 1 i Skodbjerg projektet, som dermed var ødelagt som referenceområde.

Hertil bemærkede HET, om der var dokumentation for denne påstand. PJ blev bedt om at fremsende dokumentationen.

PJ gennemgik fremsendte data analyse for Skodbjergeanlægget, som er udarbejdet af The Royal BAM Group i Holland.

Data analysen viste følgende:

- BAM`s analyse viste klart akkumulation i rørområde 1 på 20 – 40 kubikmeter/m frem til 2010, hvor KDI startede med revlefodring i SIC projektet.
- BAM`s analyse viste helt klart erosion i referenceområde 2 på 170 kubikmeter pr. meter fra projektstart til 2008.
- KDI og professorerne påstod, at SIC systemet ikke er egnet til kystbeskyttelse, og at de ikke kunne se forskel på udviklingen i rørområdet og referenceområdet. Dette modbevises af ovenstående.
- SIC ansøgte om at etablere PEM systemet i reference område 2 d. 26. juni 2009 og etablerede anlægget i juli 2009.
- BAM`s analyse viste tydeligt, at volumen i stranden i referenceområde 2 voksede, efter at stranden i reference område 2 blev trykudlignet.
- BAM`S analyse viste, at der ikke var noget grundlag for sandfodringer i SIC området i 2010 og 2011.

Krylen

- HET bekræftede, at der ikke forelå tilladelser til de 3 sandfodringsprojekter ved Krylen og Søndervig, og at de begærede arbejdstegninger fremsendes til SIC i den kommende uge.
- PJ bad KDI om at stoppe sandfodring ved Søndervig og havde anket sagen til MIM med opsættende virkning samme morgen kl. 01.40.
- HET ville genvurdere sagen og meddele resultatet til SIC d. 28. august.
- PJ gjorde gældende, at Per Sørensen skulle overholde kystbeskyttelsesloven, som KDI administrerer på miljøministerens vegne.

Power point præsentation vedr. sandfodring:

- PJ dokumenterede med graf og billedmateriale, at alle sandfodringer over de sidste 28 år er skyllet i havet, og at havet har taget 53 mio. kubikmeter af forstrand og klitter på fællesstrækningen.
- De begærede dokumenter vedr. Skallerup Klit som viser, at høfderne aldrig har virket, er endnu ikke modtaget trods løfter herom.
- I Lønstrup er 21 sommerhuse nu styrtet i havet, efter at trykudligningsrørene i 2005 er fjernet af Hjørring kommune og KDI. Der blev fremlagt billedokumentation, som viste, at stranden var stabil, inden rørene blev fjernet.
- KDI havde anbefalet sandfodring, hvor sandfodringer i 2014 og 2015 havde fejlet, og 7 sommerhuse styrtede i havet.

- Grundejerne finansierede selv denne sandfodring. Sommerhusene styrtede i havet. Grundejerne er blevet nægtet erstatning.
- PJ kritiserede KDI for sandfodringstilladelserne i Hjørring kommune med en årlig mængde på 6 – 8 kubikmeter pr. meter og udtrykte, at det var ansvarspådragende, når sandfodringsforsøg med 100 kubikmeter pr. meter ved Søndervig havde fejlet utallige gange.
- SIC har ansøgt om tilladelse til at etablere PEM systemet i Skallerup Klit, Lønstrup samt Furreby. Denne tilladelse er endnu ikke givet. Derfor har SIC indgivet en klage over KDI til MIM.
- Sic har endnu ikke modtaget kopi af tilladelser til KDI`s sandfodringsprojekter ved Krylen og Søndervig, hvor der er lavet sandfodring for mere end 200 mio. kr. over de sidste 10 år.
- Al sandfodring ved ovennævnte steder er mislykket.
- SIC etablerede PEM systemet nord og syd for Badevej i Søndervig i 2012.
- I perioden 2012 – 2015 har der været mange storme, men der har ikke været behov for sandfodring i Søndervig, da SIC projektet har givet stort sandtillæg.
- PJ fremførte, at der ikke er behov for sandfodring ved Søndervig, hvor der står trykudligningsrør. Alligevel sandfodrer KDI ind over rørområdet. Når man anvender to metoder samtidigt, kan man ikke måle den enkelte metode korrekt.
- PJ begærede at alle Coadapt rapporter udarbejdet af Per Sørensen skal trækkes tilbage og makuleres, da rapporterne mangler enhver form for troværdighed i relation til BAM`s analyser.

Herefter gennemgik Bas Reedijk de hollandske analyser i detaljer og lovede at fremsende power point præsentationen sammen med mødereferatet.

Repræsentanterne fra BAM anmodede om at få tilsendt ældre måledata. Hertil svarede KDI, at det ville de kunne få efter skriftlig anmodning i den udstrækning, at materialet er offentligt tilgængeligt.

PJ afleverede igen et tilbud til KDI på en ny sandsuger, så kubikmeter prisen i fremtiden vil blive 5,00 kr pr. kubikmeter og man dermed undgår kartelpriser.

KDI spurgte til grundejerforeningernes holdning til rørprojektet. JAA fortalte, at Kirksvejs Grundejerforening arbejder ifølge en generalforsamlings beslutning på at få etableret PEM systemet på den jyske vestkyst.

HET sagde afslutningsvis at der nu var fremkommet nye oplysninger i sagen, som vil indgå i sagsbehandlingen i KDI.

På mødet udleverede PJ bilag til KDI. Samme bilag er tilsendt MIM.

Referent

Lis Richter Hansen

Birke Alle 14,

7100 Vejle

Tlf. 75 86 56 46

e-mail: richter.hansen60@gmail.com