

STYREGRUPPEMØDE NR. 9

HVORNÅR: 7. februar 2013, kl. 10.00 – 12.30

HVOR: Aalborg Universitet København, A.C. Meyers Vænge 15, 2450 København SV

Deltagere:

Fei Chen, Grundfos
Hanne Johnsen, Affald Danmark
Henrik Hassing, FORCE Technology
Henrik Lund-Nielsen, Gypsum Recycling
Jørn Rasmussen, DHI
Kirsten Schmidt, Aalborg Universitet
Marianna Lubanski, Copenhagen Cleantech Cluster
Mikael Poulsen, Teknologisk Institut
Niels Henrik Lundgaard, AgroTech
Rosa Klitgaard Andersen, Sekretariatet
Mie Glimberg, Sekretariatet

Afbud:

Kim Dam Johansen, DTU Kemiteknik
Jørgen Mølgaard Christensen, DGE Group
Jørn Jespersen, Dansk Miljøteknologi
Jens Baadsgaard Petersen, EnviDan Water
Joakim Reimer Thøgersen, Haldor Topsøe

REFERAT AF STYREGRUPPEMØDE

1. Godkendelse af dagsorden

Dagsorden blev godkendt.

2. Godkendelse af referat fra styregruppemødet den 27. november 2012

Sekretariatet fulgte op på referat fra forrige styregruppemøde.

Evaluering af technology outlooks

Evalueringen af technology outlooks er diskuteret i arbejdsgruppen, men der er endnu ikke udarbejdet en samlet evaluering. Styregruppen udtrykte ønske om at denne evaluering gennemføres snarest og at den er helt central for det videre arbejde i Inno-MT. Sekretariatet vil forberede et fagligt møde for styregruppe og arbejdsgruppe i april. Til dette møde vil alle netværkets faglige aktiviteter blive drøftet og som en del af forberedelsen vil der blive udarbejdet en skriftlig evaluering af de gennemførte technology outlooks.

Nyhedsbrev om støttemuligheder

Nyhedsbrevet er udarbejdet, men endnu ikke udsendt. Det forventes udsendt senest i uge 8. (Nyhedsbrevet er efterfølgende udsendt den 8. februar).

Medlemsanalyse

På grund af tidsmangel blev medlemsanalysen ikke gennemgået. Den vil blive gennemgået i forbindelse med det faglige møde i april.

Medfinansiering

Sekretariatet har været i dialog med FI om vilkårene for medfinansiering, men FI er på nuværende tidspunkt ikke parat til at tage stilling til, om det bliver muligt at inddrage medfinansiering fra projekter der er etableret med assistance fra Inno-MT som medfinansiering i netværket. En afklaring på dette forventes i starten af april måned.

Jørn Rasmussen fra DHI påpegede, at der lader til at være en fejl i budgettet, da arbejdstimer brugt på sekretariatsopstart ikke fremgår under omdeling af midler. Sekretariatet ville følge op på dette.

Referatet blev godkendt.

3. Nyt fra sekretariatet

3.a Ny student i sekretariatet

Mie Glimberg præsenteredes som ny medarbejder hos Inno-MT sekretariatet. Mie vil varetage kommunikationsopgaver for sekretariatet og arbejde på at optimere ekstern kommunikation.

3.b Status på KPI'er

Generelt set ser det fornuftigt ud i forhold til KPI'erne.

Det præciseres, at de 5 henvisninger fra innovationsagenter blot har resulteret i nye medlemmer og ikke konkrete projektideer.

Medlemmer af styregruppen udviste bekymring for et lavt deltagerantal for SMV'er ved arrangementer. SMV'er udgør 35 % af deltagerne, og målsætningen er 40 %. Det vurderes, at løsningen på det lave fremmøde er arrangementer med en højere grad af relevans for den enkelte virksomhed. Fremadrettet vil der derfor fokuseres på mere specialiserede arrangementer, som muligvis vil tiltrække færre deltagere, men have højere faglig relevans og sparringsmuligheder. For at undgå et lavt fremmøde foreslås det at sende nyhedsbrev ud for at se, om der er interesse for deltagelse blandt medlemmerne. Foruden justeringer af det faglige indhold er sekretariatet også åben for at eksperimentere med formen, eksempelvis ved at lave virtuelle arrangementer.

3.c Folkemøde på Bornholm

FI har besluttet, at innovationsnetværkene skal have en samlet stand til folkemødet på Bornholm den 13-16. juni. I den forbindelse er der blevet etableret en arbejdsgruppe bestående af innovationsnetværk. Arbejdsgruppen planlægger en række events og aktiviteter til folkemødet. Inno-MT sekretariatet har tilbudt at håndtere temaaktiviteten "Et samfund med grøn vækst". Sekretariatet opfordrede styregruppens medlemmer til at komme med ideer til, hvordan man kan anvende denne platform. Der blev fremlagt en ide om at lave aktiviteter, der er relevant for den "almene borger" for at tydeliggøre forbindelsen mellem miljøteknologi og samfundet. Sekretariatet vil sende et oplæg ud omkring aktiviteten, og skal have en tilbagemelding inden påske.

Folkemødet blev desuden påpeget som en oplagt mulighed for at rekruttere nye medlemmer, da netværket på nuværende tidspunkt ikke har medlemmer fra Bornholm. Da Bornholm brander sig som "Bright Green Island" er der en række interessante kandidater, eksempelvis Jensen.

4. Midtvejsevaluering

Sekretariatet informerede om midtvejsevalueringen af Inno-MT, som blev foretaget sammen med FI den 17. januar. Underskuddet på den private medfinansiering gav ikke anledning til bekymring for FI. Den overordnede tilbagemelding fra FI var, at de er meget tilfredse med den måde Inno-MT fungerer på. De fremhævede særligt Inno-MT's arbejde med KPI'erne. FI ser desuden positivt på, at medlemmerne aktivt skal tage stilling til medlemskab. Inno-MT's fremgangsmåde med at allokere midler og tilpasse temaer efter virksomhedernes behov via bobleprojekter har skabt precedens, og FI anser denne tilgang som god i forhold til at fremme innovation hos SMV'er. FI ser dog gerne, at netværket går ind i større projekter med en vidensspredningsrolle, og at Inno-MT er mere opsøgende i denne forbindelse. FI ønsker desuden, at Inno-MT bliver bedre til at engagere universiteterne.

5. Strategi for fremtidig udvikling af Inno-MT

5.a Tidsplan for ansøgningsprocessen

Sekretariatet præsenterede tidsplanen for ansøgningsprocessen i forbindelse med det kommende udbud af midler:

1. februar:	Rammerne for udbuddet (interessetilkendegivelse) offentliggjort
7. februar	Inno- MT styregruppemøde
14. februar	Møde med Vand i Byer
25. februar	Møde med CCC
11. marts:	Deadline for fase 1. ansøgning
22. marts:	Besked om invitation til fase 2. ansøgning
Medio april	Rammerne for fase 2. ansøgning offentliggøres
April-juni:	Evaluering af ansøgere gennemføres (Benchmark)
Primo oktober:	Frist for fase 2. ansøgning
December:	Besked om tilsagn eller afslag

Sekretariatet gjorde opmærksom på, at Inno-MT ikke skal benchmarkes, da netværket gennemgik en benchmarking i efteråret. Det blev desuden understreget, at interessetilkendegivelsen primært indeholder information om netværkets organisering og ikke lægger stor vægt på fagligt indhold. Dette skyldes, at de ønsker at støtte eksisterende, etablerede netværk.

5.b Formelle retningslinjer for udbuddet

Sekretariatet gennemgik de formelle retningslinjer for udbuddet. De organisatoriske rammer for netværket skal beskrives i ansøgningen, dvs. hovedansøger, partnerkreds, sekretariatets placering mv. Der kan som udgangspunkt ansøges om 14-20 mio. kr. per netværk (10-20 netværk forventes at få støtte), men det konkrete støttebeløb skal ikke angives i første ansøgningsrunde. Der er krav om 40-60 % medfinansiering fra private virksomheder, og der kan ikke gives direkte støtte til virksomheder. Støtte gives til eksisterende netværk og klyngeorganisationer, der er landsdækkende, og internationalt orienterede. Der må dog gerne være regionalt baserede aktiviteter.

Efterfølgende blev FI's input fra midtvejsevalueringen præsenteret. FI forventer at se én samlet ansøgning til et innovationsnetværk på miljøområdet og har opfordret til at Inno-MT og Vand i Byer samarbejder om en fremtidig ansøgning. Derudover ser FI gerne, at netværket er tværfagligt, og at der er en høj grad af koordinering med de øvrige innovationsnetværk og klyngeorganisationer.

5.c Retningslinjer for Inno-MT 2.0

Sekretariatet fremlagde oversigt over retningslinjer for fremtidige inno-MT (baseret på tidligere diskussioner). Der var en række kommentarer til retningslinjerne, blandt andet følgende:

- Det bør understreges, at netværket ikke blot skal understøtte teknologisk innovation, men også forretningsmodeller.
- Det bør tilstræbes at tydeliggøre, hvorledes innovationsnetværket adskiller sig fra GTS institutter, da disse har samme målsætning, men anvender forskellige midler. I denne forbindelse skal det fremgå, at det giver værdi at melde sig ind i netværket, bl.a. på grund af muligheden for at finde partnere.
- Foruden ressourceeffektivitet kan det også dreje sig om forebyggelse og løsning af generelle miljøudfordringer
- Der bør tilføjes et punkt omkring internationalisering og eksport.
- Der kom ydermere forslag om at inddrage kommunale erhvervscentre som en form for ambassadører.

På baggrund af ovenstående kommentarer er de reviderede retningslinjer for udvikling af Inno-MT 2.0. Disse retningslinjer vil blive godkendt af styregruppen pr. mail.

Et fremtidigt Innovationsnetværk for Miljøteknologi skal:

- Arbejde for at understøtte innovation hos SMV'er, med særligt fokus på teknologi og forretningsudvikling der har internationalt potentiale.
- Gøre adgangen til ny viden hos universiteter og GTS'er lettere for SMV'er.
- Tage udgangspunkt i den overordnede målsætning om bedre ressource effektivitet samt forebyggelse og løsning af miljøproblemer.
- Være tværfagligt indenfor miljøteknologi og velafbalanceret i forhold til de fagområder netværket dækker.
- Fastholde et sekretariat placeret hos en fagligt neutral organisation, med stærke synergier til de aktiviteter der foregår i den pågældende organisation.
- Have et stærkt fokus på projektudvikling og øget tiltrækning af projektmidler til medlemmerne.
- Indgå i tæt strategisk samarbejde og/eller sammenlægges med relevante innovationsnetværk og klynger der arbejder med miljøteknologi.
- Inddrage de nuværende partnere i et fremtidigt innovationsnetværk og gerne udvide partnerkredsen.

5.d Fremtidige partnere

Som det også blev drøftet på sidste styregruppemøde er Copenhagen Cleantech Cluster (CCC), Vand i Byer og Dakofa i spil som fremtidige samarbejdspartnere og/eller partnere i Inno-MT.

CCC

Styregruppen besluttede at CCC fremadrettet skal varetage sekretariatet for Inno-MT, forudsat at der kan indgås en fornuftig samarbejdsaftale. Det forventes at Inno-MT vil blive styrket ved at fastholde tilknytningen til CCC og de primære argumenter for at det anbefales at CCC varetager sekretariatsfunktionen i Inno-MT er at:

- Et tværfagligt og teknologineutralt sekretariat fastholdes
- Bedre adgang til internationale samarbejdspartnere
- En styrket sekretariatsfunktion med mulighed for fælles projektudvikling.
- SMV medlemmerne får adgang til store offentlige og private kunder
- CCC har en tæt dialog med centrale offentlige aktører, hvilket giver adgang til nye samarbejdspartnere for Inno-MT medlemmer

Efter en række drøftelser besluttede styregruppen at anbefale at CCC indgår som partner i Inno-MT og står som hovedansøger på næste projektansøgning.

Forudsætningen for denne partner model er dog at CCC indgår som partner med den primære opgave at varetage sekretariatsfunktionen. CCC vil dermed ikke blive faglig partner og vil som udgangspunkt ikke deltage i netværkets faglige aktiviteter. Ved faglige aktiviteter forstås analyser og bobleprojekter samt events der adresserer konkrete teknologiske udfordringer. Styregruppen ser det dog som en mulighed at CCC kan fungere som sparringspartner omkring faglige projekter i forhold til forretningsudvikling og internationalisering.

Der afholdes møde imellem CCC's forretningsudvalg og Inno-MT formandskab og arbejdsgruppe den 25. februar. På dette møde vil rammerne for CCC's fremtidige engagement i Inno-MT blive drøftet, og det forventes at der efterfølgende vil blive indgået en samarbejdsaftale.

Ud over den konkrete partnerskabsmodel er der en række temaer der skal adresseres før en endelig aftale om sekretariatsvaretagelse kan falde på plads. Nedenfor er en række af disse temaer beskrevet:

- Hvilken medlemsmodel, eller medlemsmodeller, skal CCC og Inno-MT arbejde med?
- Der skal være helt klare retningslinjer for hvordan Inno-MT aktiviteter skal brandes og hvordan de to organisationer arbejder sammen for at sikre at Inno-MT fortsat har en selvstændig profil.
- Det kan blive en udfordring hvis Inno-MT og CCC kommer til at konkurrere om midler til projekter, derfor skal rammerne for den fremtidige rollefordeling og samarbejde i forbindelse med projekter beskrives så præcist som muligt.

For at imødekomme ovenstående temaer skal der udarbejdes helt klare retningslinjer for CCC's rolle som partner i Inno-MT samt rammer for hvilken type aktiviteter de to organisationer skal samarbejde om og hvordan.

Vand i Byer

Vand i byer mangler fortsat at afklare hvordan de ønsker at videreføre deres aktiviteter, men det forventes at de ønsker at fortsætte en del af de mere forskningsrettede aktiviteter via andre ordninger end innovationsnetværks ordningen. F.eks. Inno+ processen og de nye nationale partnerskaber.

Det forventes dog også at de vil være interesserede i at fortsætte en del af deres netværksaktiviteter igennem Inno-MT og partnerne bag Vand i Byer har ikke umiddelbart interesse i at søge et selvstændigt innovationsnetværk på vand. Derfor er der fortsat lagt op til et samarbejde imellem de to innovationsnetværk.

Der afholdes fælles møde den 14. februar imellem Vand i Byers ledelsesgruppe og Inno-MT. Til mødet skal rammerne for et evt. fremtidigt samarbejde drøftes, og forskellene i det faglige fokus for de to netværk vil være det største tema. Den største udfordring er at miljøteknologi godt kan rumme en række klimatilpasningsteknologier, men der er langt fra lighedstegn imellem klimatilpasning og miljøteknologi.

Hvis der indgås aftale om en fælles ansøgning om et fremtidigt innovationsnetværk skal det faglige fokus videreudvikles på baggrund af denne udfordring. Og under alle omstændigheder vil et fremtidigt tværfagligt innovationsnetværk for miljøteknologi ikke kunne have et lige så stort fokus på klimatilpasning som Vand i Byer har i den nuværende konstruktion. Det skyldes primært at der er behov for at balancere det faglige fokus og fastholde det tværfaglige udgangspunkt. Derudover betyder den samlede økonomiske ramme for det kommende udbud at der maksimalt kan søges 20 mio. kr. til Inno-MT 2.0. Da den nuværende bevilling i Vand i Byer alene er 25 mio. vil det under alle omstændigheder betyde en nedskalering af klimatilpasningsaktiviteterne.

Dakofa

Der indgås en strategisk samarbejdsaftale med Dakofa om udvikling af fælles faglige aktiviteter, men Dakofa ønsker ikke at indgå som partner i Inno-MT. Baseret på dialogen med Dakofa er det også styregruppens vurdering at Dakofa, grundet foreningens organisering, ikke egner sig som projektpartner. Derimod er Dakofa en meget værdifuld faglig samarbejdspartner. Der vil blive afholdt et fælles møde omkring udvikling af fælles aktiviteter på affaldsområdet i løbet af april/maj måned.

6. Valg til styregruppen

- Fei Chen, Grundfos og Henrik Lund-Nielsen, Gypsum Recycling genopstiller til styregruppen som virksomhedsrepræsentanter, og blev valgt ind til det efterfølgende årsmøde.
- Jørn Jespersen, Dansk Miljøteknologi, genopstiller for organisationerne er valgt ind.
- Kirsten Schmidt, Aalborg Universitet, genopstiller i universitetskredsen og der er ikke andre kandidater. Hendes valg vil blive organiseret i universitetskredsen efter styregruppemødet.

7. Nyt fra styregruppen

Niels Henrik Lundgaard, AgroTech, orienterede om at det partnerskab de tidligere har arbejdet på at få etableret sammen med Miljøstyrelsen på landbrugsområdet nu formelt er blevet aflyst.

8. Evt.

Ingen kommentarer under eventuelt.