

**RAPPORTERINGSSKJEMA
FOR
MØTER I INTERNASJONALE FORA**

Forum: IEA Working Party on End-Use Technologies (EUWP)

Sted: Paris

Tidspunkt: 10-11. september 2014

FAGFELT: FoU – Energieffektivisering / sluttbrukerteknologier

DELTAGELSE FRA NORSK SIDE: Tore Grunne, OED/FOT – Alternate Delegate fra Norge i EUWP (referent)

MØTETS FORMÅL:

- 66. møte i EUWP – Status og veien videre
- Behandle forespørsel om forlengelse av tre samarbeidsavtaler (Implementing Agreements)

FORVALTNINGSMESSIG OPPFØLGING:

Internasjonalt:

- Medlemslandene er invitert til å gi innspill
 - Innen 30. september på dokumentet "Efforts to raise awareness of the Implementing Agreements: Current status and further potentials"
 - Innen 10. oktober på dokumentet "Implementing Agreement 2-pager reporting template to EUWP"

Nasjonalt:

- Avklare hvem i Norges forskningsråd som skal følge opp EUWP og oppnevne vedkommende som ny norsk delegat i EUWP, i god tid før neste møte i EUWP som er 3-5. mars 2015.

I. REFERAT FRA SAKER MED SÆRLIG RELEVANS FOR NORGE

Møtet ble ledet av **Michael Moser** (Sveits) - Vice-Chair, Electricity – fungerende Chair på dette møtet, ettersom man ikke hadde greid å finne en erstatter etter Carlos Lopez Lopez (Spania) som gikk av etter siste høstmøte for et år siden.

1. Åpning av møtet

Didier Houssin, Director, IEA, åpnet møtet med å understreke viktigheten av å delta på EUWP-møtene. Det er viktig at EUWP, altså teknologidelen i IEA innenfor energieffektivisering, samarbeider med EEWP (Energy Efficiency Working Party) som er mer policyorientert i IEA. Energy Efficiency in Cities er en ny, stor og utfordrende oppgave som IEA nå fokuserer på. IEA har publisert en ny bok: Benefit of Energy Efficiency. I oktober lanseres en ny Energy Efficiency Market Report. Energy Efficiency kommer også til å ha et eget kapittel i World Energy Outlook 2014.

Jean-Francois Gagné er Head of Energy Technology and Policy Division i IEA.

Ms. Emer Dennehy er Desk Officer for EUWP i IEA.

Alicia Mignone, CERT Chair, ga en kort rapport fra CERT:

- Ny IEA R&D Strategy (egentlig en RDD&D Strategy) ble godkjent av IEA Governing Board 04.06.14.
- Egenevalueringen av Implementing Agreements er lite verdifull. De har en tendens til å vurdere seg selv for høyt.
- WP bør bruke prosessen rundt en forlengelse av IA til å gå IA nærmere i sømmene.

Sekretariatets rapport:

- ETP 2014 kom ut i mai. Energieffektivisering kan bidra mest til 2-gradersmålet.
- Energy Storage Roadmap ble sluppet 19.03.14.
- IEA-sekretariatets referater fra EUWP-møtene kan ikke sendes til IA – skal ikke gå til et land utenfor IEA, siden de er offisielle IEA-dokumenter.

Gudrun Maass (67) ble valgt til **ny Chair for EUWP**. Maass var Alternate Delegate fra Tyskland. Hun har lang erfaring med energiforskning og internasjonale organisasjoner. Jobbet i Energy Technology Office i IEA 1991-1996 og i OECD med Science Policy Analysis i 2000-2005. Jobbet som nasjonal ekspert i EU-kommisjonen i 1996-2000 og i 2009-2013, til hun gikk av med pensjon. Er opptatt av å øke deltakelsen i EUWP-møtene og øke/forbedre samarbeidet mellom WP, IA og IEA-sekretariatet.

2. Forlengelse av Implementing Agreements (IA)

IA skal søke WP om forlengelse. Basert på Criteria Table, End-of-Term Report og Strategic Plan for ny periode, vurderer WP søknaden og kommer med en anbefaling til CERT, som tar den endelige avgjørelsen om forlengelse.

Tre "Request for extension of terms of IA" ble behandlet:

Demand-Side Management IA (DSM)

Norge deltar ved Andreas Enge, Enova, som også er Vice Chair. DSM bør ikke bare se på Energy Efficiency men også på Integration (distributed generation, business models, behaviour). Energy

Efficiency Unit i IEA-sekretariatet vil gjerne arbeide nærmere med DSM. DSM bør også samarbeide mer med ISGAN IA (grid). WP vil overfor CERT **anbefale en forlengelse** av DSM frem til februar 2019, men legge til noe om integrasjon med andre IA og at neste End-of-Term Report blir mer kvalitativ om hva de har oppnådd og ikke bare blir en oppstilling av aktiviteter, pluss at den kan gjøres kortere.

Advanced Motor Fuels IA (AMF)

Norge ved Konrad Pütz, Transnova, er observatør. AMF bør ha en well-to-wheel-tilnærming og også se på hvordan brenselet produseres. Den nye strategien er på linje med den tidligere. Kunne gjerne ha mer samarbeid med IEA-sekretariatet. Oppmutere AMF til å søke mer samarbeid med industrien. WP vil overfor CERT **anbefale en forlengelse** av AMF frem til februar 2020.

Hybrid and Electric Vehicle IA (HEV)

Norge er ikke med. Ny strategi har mer fokus på økonomi og transportsystemet (hva betyr økt elbilbruk for skatteinntekter og trafikkbildet, hvor skal ladestasjonene være, hurtiglading er utfordrende både for batteri og ladestasjon, trådløs lading). Ha kontakt med Fuel Cell IA, AMF IA og Bioenergy IA. WP vil overfor CERT **anbefale en forlengelse** av HEV frem til februar 2020.

EUWP: Alle IA som skal rapportere til EUWP skal sende inn en 2-sider om hva som er kommet ut av arbeidet. Det lages en Template på hvordan en slik 2-sider skal se ut.

3. Økt oppmerksomhet rundt Implementing Agreements og revisjon av Request for Extension of IA-prosedyren

Governing Board har bedt CERT om å se på tiltak for å øke bevisstheten om hva som skjer i de ulike Implementing Agreements og hva teknologistatus er på området de dekker. Dette vil være tiltak både i forhold til øvrige deler av IEA og deres arbeid og i forhold til politikktutforming på området. Blant annet har det vært en gjennomgang av Implementing Agreements for å se på Best Practise for Request for Extension-prosedyren. Resultatet av gjennomgangen forventes å være forbedret evalueringskriterier, mer effektiv prosess, forbedret dialog mellom blant annet WP og IA (eksempelvis etablere mekanismer for tilbakemeldinger fra WP til IA) og reduserte administrative byrder. Det er lagt opp til å gi en muntlig rapport til IEA Governing Board i oktober 2014, et utkast til rapport til CERT i november, en endelig rapport til GB i desember og en endelig rapport som kan distribueres bredt i løpet av første kvartal 2015.

II. NESTE MØTE

Neste møte vil være **3-5. mars 2015 i Zürich, Sveits**. Møtet vil starte med en workshop i Swiss Federal Laboratories for Materials and Technology, der representanter fra de Implementing Agreements som samarbeider med dette laboratoriet, eller som adresserer problemstillinger relatert til laboratoriets kompetanse, vil bli invitert. Programmet for workshopen og agendaen for EUWP-møtet kommer sekretariatet tilbake til. Eventuelle innspill til agendaen er velkommen.

Neste høstmøte (2015) vil være i Paris (som alle høstmøtene er).

Vårmøtet 2016: Tyskland har sagt seg villig til å arrangere. Nederland har tidligere antydnet en mulighet, men de var ikke til stede for å kunne bekrefte dette. USA vurderer også – det er lenge siden de har hatt et EUWP-møte.