

Transparency Greenland bestyrelsesmøde 5. december 2012

Forhandlingsprotokol

Deltagere: Anders Meilvang (AM), Anita Hoffer (AH), Thomas Trier Hansen (TT), Anne Mette Christiansen (AMC), Merete Smidt-Sivertsen (MSS) via Skype.

Afbud: Aaja Chemnitz Larsen, Tine Pars, Elna Egede

Referent: Bodil Karlshøj (BK)

Dagsorden med et punkt: Siden sidst.

AM og TT deltog dags dato i IBA-møde i Råstofdirektoratet. TG's oplæg med styrkelse af civilsamfund ved fællesekretariat og uddannelse af NGO'er positivt modtaget. Forslag om NIS modtaget med forbehold. Under mødet foreslået, at sekretariat for kommende Menneskeretsråd kunne ligge sammen med fællesekretariat for NGO'er. TG fastholder, at IBM skal være konkret og målene målbare.

Under møde mellem Råstofdirektorat og GA blev en bruttoliste over de forslag, der tages med til IBA-forhandlinger med London Mining lovet. GA har anbefalet, at IBM måles på output og at opgaven med dokumentation overlades til LM. Vigtigt, at sanktionsmuligheder er klart beskrevet.

AM orienterer, at betænkning fra Erhvervsudvalget omkring storskalalov medtager stort set alle TG's forslag, inkl. omkring klageadgang. Lovteksten endnu ikke offentlig, Erhvervsudvalget skriver sine henstillinger. Borgerne anbefales givet klageret, dette kan medføre at Naalakkersuisut vil blive et forvaltningsorgan. En klar lovtekst giver et sikkert investeringsgrundlag.

FN's antikorrupsionsdag i år markeret med pressemeddelelser 3. og 5. december. Deltagelse i KNR's Morgenflade og pressemeddelelse 7. december. 6. december udsender Ritzau interview med AM. Borgermøde i Sisimiut 3/12 blev omtalt i Qanorooq og er flittigt kommenteret på Facebook.

AMC orienterer om indbydelse til TI-møde i Cape Town, emne: mineindustri. AMC og TT deltager sandsynligvis i andre regi, der er ikke midler til TG-deltagelse.

AMC orienterer om, at TI Danmark nu arbejder med privatsektoren.

.....
.....

Nuuk 1/3-2012



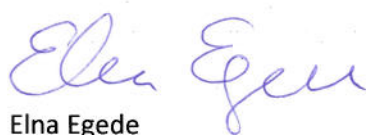
Anders Meilvang

Merete Smidt-Sivertsen

Tine Pars



Aaja Chemnitz Larsen



Elna Egede



Anita Hoffer