



Medlem af Inatsisartut  
Karl Lyberth  
/Her

**Vedr.: Besvarelse af § 36, stk. 1 spørgsmål nr. 2010-30**

Kære Karl Lyberth,

9. februar 2010  
Sagsnr. 2010-025391  
Dok. Nr. 307173

Jeg takker for dine to spørgsmål vedrørende elværksbyggeri i Maniitsoq.

Postboks 909  
3900 Nuuk  
Tlf. (+299) 34 50 00  
Fax (+299) 34 54 10  
E-mail: [aan@gh.gl](mailto:aan@gh.gl)  
[www.nanoq.gl](http://www.nanoq.gl)

1. "Jeg skal spørge om, at hvorfor har man valgt et firma, som ikke har nogen berørings-flade til Grønland i denne projektering?"
2. "Hvorfor har man ikke brugt Grønlandsk hjemmehøre firma og Grønlandsk beskattede firma, som kan løfte denne opgave?"

Ad. pkt. 1.

Valg af JPH-Rådgivning A/S som rådgivere i forbindelse med kraftvarmeværket i Maniitsoq, er en direkte afleder af det igangværende projekt i Paamiut, idet de to kraftvarmeværker er identiske. For at spare tid herunder økonomiske ressourcer, ønskes projektmaterialer mv. fra Paamiut genanvendes i Maniitsoq. JPH-Rådgivning har stor berøringsflade til Grønland gennem tidligere projekter og gennem medarbejdere, der i flere år har boet og arbejdet i Grønland. Således kommer den erfaring og knowhow, som virksomheden sammen med JPH Energi har oparbejdet, Nukissiorfiit og det øvrige samfund til gode. Erfaringen andrager blandt andet detailprojektering af over 50 motordrevne kraftvarmeværker.

Ad. pkt. 2.

Oprindeligt var kraftvarmeværket i Paamiut projekteret til opførelse i Maniitsoq. På det tidspunkt var lokale virksomheder i Maniitsoq i relevant omfang inddraget, hvor for eksempel Masanti A/S var tiltænkt tilknyttet som rådgiver på bygningen. Ved projektets omprioritering til Paamiut blev Rambøll valgt i stedet for. Samarbejdet med Rambøll blev opsagt af forskellige årsager, hvorefter JPH-Rådgivning overtog rådgivningen, hvad angår bygningen. I det omfang, det overhovedet er muligt, anvender Nukissiorfiit grønlandske virksomheder, således også i Maniitsoq. Som lokal rådgiver er valgt Masanti, som skal bistå Nukissiorfiit med arealtildelinger, jordbalance beregninger, gennemgang af geotekniske undersøgelser, principper for vejbygning og afvanding, fastlæggelse af trace, byggemodning mv.

Med venlig hilsen

Jens B. Frederiksen