

Qaqortoq, d. 25/03- 2018

## **Grønlands Telemuseum med SolarVenti anlæg fra år 2000.**

Undertegnede, Arne Kyed, var en årrække forvaltningschef i Julianehåb, (Qaqortoq på grønlandsk). I den forbindelse havde jeg til opgave at løse et fugtproblem på vores telemuseum. Dette er lykkedes meget fint med soldrevne anlæg fra SolarVenti. Her følger en kort beskrivelse:

Nogle år før krigen blev den dengang moderne telestation anlagt på en fjeldknold godt 50 m over byen sammen med det tilhørende mastesystem. Stationen stod for al kommunikation med omverdenen, ligesom den husede den maritime kystradio, svarende til "Lyngby Radio" i DK.

En del år senere blev en nyere station opført længere nede mod byen. Men den gamle station rummede stadig skibradioen indtil et par år efter, vi havde fået anlagt et meget spændende Telemuseum i den oprindelige gamle Telestation på fjeldet.

Der var kun en lille sti/stentrappe derop til, men under driften havde man benyttet en primitiv svævebane til transport af udstyr og olie m.m.

Da svævebanen for længst var gået til, måtte næsten alt udstyr (en del var jo på stedet) til det nye museum bæres op, da det ikke var muligt med transport af nogen art.

Vi gjorde os derfor mange tanker om, hvad det specielt ved vintertid ville koste af tid, arbejde og ikke mindst penge bare at få olie slæbt op til et endnu ikke installeret fyr.

Det var lykkedes os gennem et helt år at holde vores lejrskole tør og fri for fugt, skimmel og svamp med et SolarVentianlæg, og så måtte det samme vel kunne lade sig gøre her.

Der var udstyr, plancher og tavler for flere hundrede tusinde kr. og det var en absolut betingelse, at det blev opbevaret tørt for at undgå rust og tæring. Temperaturen betød mindre, blot indeklimaet var tørt. Vi besluttede at 5 store SV30 paneler fra SolarVenti skulle installeres på taget. a.h.t. Sydost-storme og anbringes på langs helt oppe under rygningen.

De gamle paneler kører endnu efter 18 år uden problemer uden nogen anden form for varme eller affugtning på stedet og holder det gamle tele udstyr tørt og frisk.

Der er af hensyn til luft-flowet senere installeret et par udsugningsventilatorer skjult ved gulvet i hver gavl. - Og ventilatorlyden i rummene er meget nær den samme, som da skibradioen snurrede deroppe. Gamle telefolk føler sig helt hjemme ved lyden.

Jeg kan varmt anbefale Solarventi til at holde lagerlokaler og magasiner tørre og friske.

**Arne Kyed, Qaqortoq** Tlf: 00299-292755 Mail: [dines2@outlook.dk](mailto:dines2@outlook.dk)

Museer m.fl. i Danmark er velkommen til at kontakte mig for flere oplysninger.