1

Disse projekter er moderne form for korruption. Udbyderne vifter politikerne med en check på 40.000000,00 kr. om året, som de kan dele ud til hele kommunen, dette er dybt kritisabelt og ganske usmageligt. Det forventede beløb er alt for stort og blot fremlagt for at politikkerne m.m. bider på krogen. Men forestil jer når i kører fra Dalbyover mod Dalbyneder, og i kan se ud over hele landskabet med panorama udsigt som set fra en flyvemaskine, alt hvad i for eftertiden vil se, er et stort spejl der lyser jer i ansigtet, hvorved det bliver umuligt at se mod nord, fordi vinklen på solcellerne, og højden på bakkerne vil ramme lige i øjet. Derfor opfordrer jeg naboer og alle beboer, der vil få udsigt til disse projekter, at vi går sammen og får disse projekter behandlet ved domstolene. Skulle disse projekter mod forventning blive til noget, så skal det da være lodsejere og beboerne i lokalområdet der får pengene da der er dem der får hele deres natur og dagligdag ødelagt, og når man gå udenfor en dør, bliver det i solcelleskoven. Alle huse i området bliver værdiløse og usælgelige, bare så det ikke kommer bag på nogle.

Selv efter min indledning erkender jeg , at jeg er tilhænger af en grøn omstilling, og at jeg mener at den går alt for langsom, vi kunne langt hurtigere være i mål med vores 70 % reduktion, ja måske i løbet af max 3 år eller før, hvis der var politisk opbakning til dette. Og hvordan skal dette lykkes? Hvis vi forestiller os at 3 verdenskrig er brudt ud, så ville hele landet stå sammen for at producere krigs materiel, dette skal vi ikke nu, det er meget mere simpelt. Vi skal bare producere vindmøller, og endda noget vi gør i stor stil i forvejen. Produktion og finansiering vender jeg tilbage til.

Det, det hele handler om, er politikernes og danskernes vilje, og her skal der selvfølgelig være kompromiser, for hvis vi ikke gør noget, har vores oldebørn ingen steder at bo om 200 år. Det meste af Danmark er enten oversvømmet, eller også er det hele svedent af, så vores planet ser ud som Mars .

Hvordan kommer vi så hurtigt i gang? Det gør vi ved at alle landmænd må opsætte en vindmølle, så vil vores energiforsyning blive spredt ud over hele landet. På den måde vil vores nuværende el net bedre kunne klare produktionen, og som en ekstra gevinst vil vi aldrig være sårbare som Ukraine over for terror, da vores energiforsyning er fordelt over hele landet. Den næste store gevinst, er at den enkelte landmand nu får en indtægtskilde der kan financier bedriftens grønne omstilling. Den nu store og til tider forhåbentlig alt for store el produktion, vil forhåbentlig resultere i billig el, hvilket vil komme alle danskerne til gode. De lave elpriser vil også tiltrække virksomheder fra hele verden, da de vil kunne producere deres produkter med grøn strøm. Den energi som vi ikke straks kan bruge, skal bruges til brintproduktion, så har vi også en fornuftig energikilde der kan føres tilbage til maskineri i landbruget, og til at drive vores kraftværker når det ikke blæser.

Modstanden til møller vil også forsvinde, når vi alle har udsigt til flere møller, og når vi først er vant til at se på dem. Samtidig er min holdning, at jo større møllerne er, des bedre. For det første får vi færre møller, og de store vinger vil efter min vurdering kunne hjælpe psykisk syge, da vingernes rotation vil være dragende, og at man på denne måde vil få

2

noget andet at tænke på, det vil være en form for meditation, måske endda afstressende, så endnu en vinder. Så er der støjen, den kan vi jo ikke fjerne, men den vil vi vænne os til. Kan man sende en motorvej igennem Silkeborg, og opsætte en varmepumpe uden for naboens soveværelsesvindue, så kan vi nok også vænne os til en vindmølle. Jeg ved at alle inderst inde vil kunne blive enige med mig om, at dette er løsningen. Men vi ved jo alle, at danskerne ikke vil se virkeligheden i ørnene, og slet ikke politikerne, ingen kan blive enige. Så derfor har jeg endnu en løsningen som er realistisk, og som vil kunne stå færdig i løbet af kort tid.

Det det hele drejer sig om det allerede planlagte område, bare med en anden løsning, og meget større hvis ønskeligt. Det eneste problem er nogle biologer, som overhovedet ikke tænker grønt, Mit forslag er, også at inddrage hele det yderste område ud mod Kattegat, og endda fortsætte ud i Kattegat, her kan vi placere dobbelt så mange møller. Disse Møller vil på ingen måde genere hverken mennesker, eller dyr. Det eneste problem er at området er udlagt til Natura 2000-område, dette område er til beskyttelse af fugleliv og biodiversitet. Men bemærk netop denne tekst. Naturplejen har særligt fokus på at bekæmpe det invasive vadegræs og skabe bedre betingelser for strandengenes naturlige vegetation, og det rige insekt- og fugleliv, der knytter sig til vegetationen. Altså det vil ikke have nogen betydning at placere møller, men det er her, det hele kollapser. Biologerne og politikere tror vi ødelægger naturen, men det kumme jo være det havde den modsatte effekt, derfor er vi nødt til at gøre forsøget, og se om det har nogen negativ effekt. Hvis det skulle vise sig at der kom en negativ effekt, er møllerne væk når deres levetid er forbi, og til den tid har vi haft tid til at etablere andre løsninger, A-kraft m.m. Jeg anslår, at hvis der virkelig var vilje ville det være muligt at opsætte møller på ca. 6000 hektarer, uden at der vil være ret mange huse der vil være generet af dette projekt. Det er ca. 6% af Randers kommunes areal. Desuden er området fra Overgård, og ud til Kattegat, på ingen måde natur skøn. Der er 980 hektarer flad gammel havbund kunstigt anlagt bag diger, og uden naboer, så det er bare at komme i gang. De beboer der kunne blive berørt ,hvis projektet gik til de yderste grænser skal selvfølgelig kompenseres, dette kunne være at fjerne ejendomsskatten, give gratis el, og så sænke eller fjerne indkomstskatten, så undgår vi at området bliver affolket, husene vil blive attraktive i stedet for. Samtidig er det altid de berørte beboer der vil modtage kompensation for deres gener såfremt de føler sig generet, frem for borgere i en helt anden del af kommunen som bare lukrere på deres bekostning. Det er ganske usmageligt at penge for gener kan kanaliseres ud i kommunernes slunkne kasser, dette er som før nævnt en form for korruption og bør prøves ved EU.

Opførelsen af møllerne kunne i princippet starte med det samme. Finansieringen og entreprenørerne er på plads hvis vi sætter Femern byggeriet på pause, det skader ikke med en forsinkelse, dette giver mulighed for at flytte pengene og arbejdskraften til vindmøller. De firmaer der står for Femerbyggeriet vil kunne omstille deres medarbejder til at lave fundamenter, mølletårne, vinger m.m. De råder i dag over faciliteter der kan håndtere disse opgaver.

Samtidig vil møllerne blive dansk produceret, frem for at Solcellerne, som formegentlig er lavet af kinesiske børne eller tvangsarbejdere. Dette skal også undersøges og stilles dokumentation for ikke sker. Firmaerne der arbejder på femerforbindelsen eller den nye

3

Storstrømsbro har ekspertisen til at lave fundamenter på havbunden, så kan møllerne monteres straks de er færdige. Denne løsning er langt hurtigere og billiger, frem for at spekulere i energi øer langt ude i Nordsøen, den merproduktion disse møller vil producere, bliver aldrig tjent hjem, eller indhentet, da vi her er i gang med at producere i løbet af kort tid. Når møllerne er kommet i produktion, kan indtægter fra møllerne betaler de lånte Femer penge tilbage, altså det har ikke kostet staten en krone, og hele landet har vundet. Simens eller Vestas er tovholdere, så det hele er i princippet blot en lille opgave. Skal vi nå i mål med vores grønne omstilling må vi handle nu, vi er nødt til at bruge den natur vi har til rådighed, og her har vi området.

Nu kommer vi til den anden del af projektet, Solcellerne som jeg er total imod. De skæmmer og er alt ødelækkende for naturen, og vores lille land er alt for lille til den slags projekter. Det må stoppes nu. Jeg forstår ikke, hvorfor man vil genere en masse mennesker, ødelægge levestedet for pattedyr bla. den blandede hjortebestand på +500 dyr. Hvorfor vægte fugle højere end pattedyrene? fuglene kan nemt flyve et andet sted hen. Jeg kan tilføje at jeg har undervist i natur og vildtpleje i over30 år, og i en årrække har været formand for Hørning jagtforening, så med min viden og færden i naturen vil disse projekter være altødelæggende. Før vi spekulere på om solceller overhovedet er en god ide, har jeg et spørgsmål, og et par problematikker vi skal have undersøgt til bunds. Er vi nu sikker på at solceller ikke i stedet ædelægger vores klima. Før vi går i gang skal i tage stilling til to valg. Jeg starter med at sætte en vindmølle op i Jylland, og en på Sjælland. Den på Sjælland producere 40 X så meget el som den i Jylland. Investeringen er den samme, så er der ingen der er i tvivl om hvilke mølle man vælger. Så allerede nu behøver vi ikke at tænke på solceller, disse projekter er skrinlagt, for når en solcelle producere 40 x så meget energi i Sydeuropa, skal de overhovedet ikke opsættes her, der er masser af ubrugelige bjergsider i Sydeuropa, så der har de måske en berettigelse. Men før vi tænker videre er der ting vi skal have undersøgt. For det første skal vi have Jysk teknologisk institut til at beregne hvor mange millioner varmekalorier de sorte solpaneler tilfører vores atmosfære. Varmen fra alle disse paneler vil på de værste dage kunne dække hele kommunens varmebehov, dette er et helt uset problem som er vigtigt at vi får undersøgt, i særdeleshed set i lyset af at isen på polerne bliver mindre, og forskerne gør os opmærksom på det. Jeg har selv 36 paneler på mit tag, de producere 5 måneder om året kun strøm til et køleskab, så nej, der er ingen energi i solceller. Jeg vil også gerne have en udregning på, hvis alle de planlagte arealer i stedet bliver udlagt til afgrøder til biogas, dette kunne være majs, de vokser jo fortrinligt på de udvalgte jorde i forvejen. Disse landbrugsprodukter vil i vækst perioden optage co2, jeg er sikker på at den energi sagtens kan udligne den energi solcellerne kan producere, desuden har vi stadig mulighed for at producere fødevarer, for hvor skal fødevarerne komme fra når Sydeuropa svides af tørke og jorden i Ukraine kan risikere at blive ubrugelig af beskidte bomber. Vi har brug for landbrugsjorden, også set i lyset af at udbyttet på de danske marker vil falde væsentligt, nu hvor gødningen er blevet alt for dyrt. Såfremt jeg ikke kan tale fornuft til politikkerne om

4

at droppe solceller, er det fordi de alle er købt og betalt, ved udsigt til de penge anlæggene vil bidrage til kommunekassen. Men hvis det ikke kan være anderledes, er det mindste, at de kunne flytte anlæggene helt ud til digerne ved Overgaard, så behøver anlæggene heller ikke blive hegnet ind, der vil anlæggene vare afskærmet med kanaler eller grøfter, så kan kronvildtet dåvildtet m.m. stadig passere uhindret. indhegning af så store anlæg vil fuldstændigt være altødelæggende for det store vildt. Min anbefaling er at i stedet for hegn, vil blive gravet grøfter, og at læhegn plantes på det opgravede jord. Ideen med læhegn dur ikke, der går mindst 15 år før læhegnene er dækkende. Med hensyn til de beløb som kommunen forventer at modtage, er det min helt klare mening, at de er alt for høje, det er fiktive beløb for at sælge projektet . Men her er tallene fra mit anlæg, så kan jysk teknologisk nemt regne sig frem ti nogle mere realistiske produktionstal. 36 paneler producerede i 2017 = 5625 kwt 2018 = 7309 kwt 2019 = 7067 kwt 2020 = 7290 kwt 2021 = 7253 kwt 2022 =7253 kwt Men uanset udfaldet, så er det totalt tåbeligt at opsætte solceller i Danmark når man kan opsætte dem på en ubrugelig klippesider i Sydeuropa, og producere 40 X så meget. Jeg forstår ikke hvorfor vi ikke kan producere i Sydeuropa i stedet for, og så sende strømmen hjem til Danmark. Hvis google kan købe vindmøllepark i Norge og bruge strømmen her i Danmark, så må vi kunne det samme.

Med hensyn til opførelse af solcelleanlæg kan jeg ikke forstå, at der ikke er regler der sikrer vildtets frie bevægelighed, afstand til skovbryn, fredede områder såsom dette stykke land gps koordinat 56.647386, 10.271494 ser man et tydeligt landområde fra vikingetiden, vil mene det er fredet på lige fod med gravhøje, det er der ifølge ansøgningen ikke taget hensyn til. Flyt det lilla projekt ud til Overgaard, der er der 978 hektarer som ikke vil genere nogen eller noget, de rovfugle der måtte være i området vil ikke have problemer med at jage mellem solcellerne . Desuden for at slippe for solcellerne, stiller jeg gerne mit areal til rådighed for 2 møller.

Ebbe Hvirvelkær

Brunengevej 10 Havndal