

# 150m høje Havvindmøller i St. Røttinge, Næstved kommune

# Indhold

1. Byggetilladelse
2. CO2-regnskab
3. Sundhedseffekt
4. Støjberegninger

# Byggetilladelse/Anmeldelse

- I dag skal en vindmølle kun anmeldes til kommunen, og kan opføres hvis den overholder lokalplan og den VVM redegørelse, som vindmølleopstiller selv har lavet.
- Kæmpevindmøller er industrianlæg og der skal stilles samme krav til planlægning og godkendelser, som for anden industri.
- VVM redegørelsen for vindmøllerne ved St, Røttinge, bærer præg af at mange ting bliver vurderet til "ikke at være et problem", uden at det er undersøgt tilstrækkeligt (ordet Vurdering brugt ca. 137 gange og Skøn ca. 17 gange) Man kunne lige så godt skønne eller vurdere noget andet.

# Byggetilladelse/Anmeldelse

- Efter at have været med i hele processen, som tager flere år, har vi mistet al tiltro til kommune og myndigheder. Opstilling af vindmøller er udelukkende en politisk afgørelse, som er afhandlet på forhånd. Der bliver kun holdt borgermøder og høringer fordi man skal. Alt det kan ligeså godt spares væk.
- I Næstved byråd fik byrådsmedlemmerne på et lukket møde at vide, at de var personligt erstatningsansvarlige for 2 mio. kr. hvis de ikke stemte ja til lokalplanen.

# CO2 regnskab

- Både Næstved kommune og Frederiksberg kommune medregner CO2 reduktion i deres CO2 regnskab, det giver ikke mening.
- At opstille vindmøller eller andre VE kilder, bør ikke reducere et CO2 regnskab. I stedet skal den samlede CO2 udledning opgøres, uden fradrag. Det skal ikke kunne lade sig gøre at købe aflad eller lægge byrden på andre.

# Sundhedseffekt

- Lad os få mere grøn energi, siger stort set alle.
- Men er grøn energi altid godt, det er der de færreste som sætter spørgsmålstegn ved.
- Vi kan godt forstå at politikerne tænker, "Better safe than sorry", klimaforandringerne truer.
- Vi oplever, at man ved det mindste spørgsmålstegn til brugen af vindmøller bliver hængt ud, som om man tror at jorden er flad.
- Vi tænker også "Better safe than sorry", så vi er bekymrede for vores helbred!

# Sundhedseffekt

- Der er mange eksempler på at naboer får gener ved kæmpevindmøller.
- Ifølge WHO kan Støj give søvnbesvær, stress, hjerte-kar sygdomme og hormonelle påvirkninger.
- Der er ingen undersøgelser, der dokumenterer at kæmpevindmøller ikke er skadelige for helbredet.
- Medicin skal f.eks. testes og dokumenteres før det tages i brug. Det er "frivilligt" at tage medicin, men det er ikke frivilligt at være vindmølle nabo, så her skal det demokratiske flertal beskytte mindretallet.

# Støjberegninger

- Man måler kun det man kan høre! Er tiden ikke løbet fra det?
- At konstatere, at der ikke er infralyd når man måler med et A-filter, svarer til at måle bilers hastighed med en hastighedsmåler som maks. kan måle 50 km/t, og derefter konstatere at ingen kører for stærkt!
- Infralyd skal måles med G-filter. dB(G).
- Software ændringer kan også ændre støjniveauet fra vindmøller, vi har et konkret eksempel på St. Røttinge vindmøllerne. Opdatering af software = 26,9% forøgelse på LF støj v 8m/s, ifølge nye beregninger.



# Støjberegninger

- Støjtallene er beregnede og støjbekendtgørelsens beregninger indeholder flere faktorer
  - Der er forskellige korrektioner for terræntype, som skifter med årstiden f.eks. Sne, bar jord, landbrugsarealer med vegetation osv. Så hvilken årstid har man valgt?
  - Hvilken temperatur har man valgt, hvilken luftfugtighed har man valgt?
  - Der er mange parametre man kan vælge og det vil give forskellige resultater, så den beregnede størrelse er ikke et udtryk for virkeligheden, men et udtryk for en helt bestemt situation. Man burde af hensyn til naboerne vælge værst tænkelige situation

# Støjberregninger

- Støjbekendtgørelsen Kap1§2stk7: "**Støjfølsom arealanvendelse: Områder, der anvendes til** eller i lokalplan eller byplanvedtægt er udlagt til **bolig-**, institutions-, sommerhus- camping- eller kolonihaveformål, eller områder som er udlagt i lokalplan eller byplanvedtægt til støjfølsom rekreativ aktivitet."
- I praksis betragtes støjfølsom arealanvendelse som byer, mens enligt beliggende huse betragtes som åbent land. Hvorfor skal familier i bolig uden for byzone plages mere af støj?

# Støjberregninger

- Det er kun reglerne i støjbekendtgørelsen, som skal bruges ved beregning af vindmølle støj. Der tages ikke hensyn til den samlede støjbelastning over længere tid. Man lægger ikke støj fra forskellige typer støjkilder sammen.
- Men støjen opleves af naboerne 24/7, som resultatet af alle støjkilder. Støj skal måles hos naboerne over en længere periode.
- Om natten dæmpes andre støjkilder, som f.eks. Trafik, så lyden fra vindmøller bliver mere udtalt. For andre støjkilder er der restriktioner om natten, det er der ikke for vindmøller. Det skal der være.

- Støjbekendtgørelsen for vindmøller skal revideres.
- Planlægningen af opførelsen af kæmpevindmøller skal tage hensyn til naboerne og deres helbred.
- Beregning af CO2 forbrug skal systematiseres.