

Aarhus d. 21. marts 2021

Til
Alle partier i Aarhus Byråd

Åbent brev til Aarhus byråds partier

Efter en høringsrunde er Klimaplanen, Klimastrategien og Indsatskataloget nu fremsendt til godkendelse i Byrådet. En høringsrunde, med en lang række indlæg, hvor der har været absolut relevante positive som negative tilkendegivelser. Enkelte hørings svar har fundet vej til de nu fremsendte dokumenter.

Danmarks Naturfredningsforening (DN) finder at de tilrettede forslag er mangelfulde på en række vigtige områder og vi henstiller til at planerne revideres en gang til. Når man ser på de store linjer i de tre planer, er der ikke rettet op på de basale mangler.

1. Økonomi

DN ser det som helt utilstrækkeligt at total finansieret beløb (af Klimaindsatsen) er 127+18 = 145 mio. kr over 4 år dvs. ca. 36 mio. kr årligt. Driftsbudget for kommunen er ca. 22 mia. kr. **Dvs Klimahandlinger er bevilget KUN ca. 0,16%** af driftsbudgettet. (derudover søges 185 mio. kr ad andre veje – bl.a. eksternt. *”*Restfinansiering: Takstfinansiering, eksterne fonde, grøn omprioritering, synergi med drift, anlæg nv.”*

*Er sol og vind for dyrt? Nej. Hvis der opstilles (kun) 8 vindmøller på land og opstilles (kun) mark-solceller på 13km² (VE Temaplanens mål) ville borgerne, virksomhederne og kommunen **spare 100 mio. kr / år** sammenlignet med havvind fra Nordsøen (Indsatskataloget side 8). El fra biomasse er ca. 3 gange så dyrt som el fra sol og landvind (Energistrategien side 62). Det er ikke økonomiske hensyn, der bør afholde fra at foretage de rigtige dispositioner. Dels bør budgettet kunne rumme mere, dels vil det over tid blive yderligere rentabelt.*

2. Vedvarende Energi

I planerne står flere steder at det er ”baseret på lokal VE...” og ”...100% VE er målet”. Men det er desværre tydeligt, at der **kun stiles mod reelt ca. 11% til 22% af 2030 behov for VE**. Energistrategien angiver målet som 50 % VE i 2030. Elforbruget forventes jf. kommunens oplysninger at stige med 100% eller 200% inden 2030. VE Temaplanens 66% dækning af Aarhus behov reduceres jo således til de 22% eller 11%.

3. Biomasseafbrænding

AffaldVarme Aarhus har i brev d. 25/1 2021 oplyst til politikerne, at der udledes ca. 1 mio. t CO₂ fra Studstrup alene. Det er det samme, som blev udledt fra kulafbrænding. DN er uenig i, at der er ved omlægning fra kul til biomasse er reduceret 50% af Aarhus CO₂ udslip. El og fjernvarme fremstillet med biomasse er lige så lidt CO₂ neutralt som med kul. Træ-biomassen skal udfases snarest og allersenenest inden 2030 – og der er teknisk gennemførlige og ansvarlige teknologier, der kan sikre forsyningssikkerheden ved omlægning til sol og vind.

4. Elektrofuels (Power to X)

DN foreslår at kommunen tager initiativ til opførelse af et stort anlæg, bygget inden 2028. Anlægget skal producere brint og f.eks. ammoniak til brug for den transport, der ikke

hensigtsmæssigt kan basere sig på el. Produktionen skal være baseret på billig, lokalproduceret el fra vind og solceller. Der er store eksportmuligheder i dette, men vi skal i gang nu.

5. Transport

Udledning af CO₂ er steget de senere år, og der er ikke fremlagt radikale omlægninger. Der skal meget større forbedringer end foreslået af kommunen - for elbiler, cyklister og brugere af offentlig transport.

6. Byggeri og Industri

Vi kan læse om små ændringer men ikke noget konkret mål, der batter. Kommunen står kun for en del af byggeriet, rester er på private hænder. I omskrivningen af klimaplanen er planer om charter og partnerskaber med private bygherrer ændret til samarbejde, hvilket meget let kan blive "elastik i metermål".

7. Landbrug.

Igen små (inkonsekvente) ændringer uden konkretisering hverken mht lavbundsjordens omlægning, skovrejsning, drivhusgasreduktion, og samtidig biodiversitet fremme. Pyrolyse mangler i planerne.

I øvrigt refereres til DN Klimaplan, Aarhus, som blev udsendt til byrådets medlemmer pr mail i april 2020. Den findes her, Link: [DN Klimaplan Aarhus](#)

DN finder at Aarhus Kommunes visioner for klimaet er sympatiske og ambitiøse, men når det kommer til konkrete mål og handlinger er der lang vej til kommunens egne planer om CO₂ neutralitet i 2030. Det er nu de klare beslutninger skal træffes.

Med venlig hilsen

Sebastian Jonshøj, formand