

Aarhus Stift
Dalgas Avenue 46
8000 Århus C

DATO 20.11.2019
SAG **Høring om Temaplan og vedvarende energianlæg i Aarhus**
VEDR. Berørte kirker i relation til Temaplanen

Aarhus Kommune har udarbejdet en Temaplan for vedvarende energianlæg i Aarhus Kommune (vindmøller og solcelleanlæg) og har udsendt planen i høring.

Det fremgår af materialet fra Aarhus Kommune, at der er flere kirker, der ligger inden for en afstand af 4,2 kilometer fra vindmøllerne. I den forbindelse er der medtaget en række renderinger, der anviser synligheden af møllerne fra de enkelte kirker.

Endvidere fremgår det af materialet, at en række af de større områder, der er planlagt udlagt til større solenergianlæg, er placeret i nærheden af en række kirker samt, at disse solenergianlæg er placeret indenfor kirkebyggelinjerne i forhold til en række kirker.

I flere tilfælde er der tale om, at en række vedvarende energianlæg overvejes placeret i områder, der er særdeles "kirketætte".

Med henblik på at etablere et overblik, så har kgl. bygningsinspektorat udført et A-3 oversigtskort, der viser sammenhængen mellem forslag til placering af de fremtidige vedvarende energikilder og de kirker, der befinder sig i de relevante områder.

Oversigtskortet refererer til en række deludsnit, hvoraf det er nemmere at afkode eksakte sammenhænge mellem de eventuelt planlagte vedvarende energikilder og de relevante kirker.

I den videre planlægning og i miljøkonsekvensrapporten for konkrete vindmølleprojekter i de udlagte områder, skal den visuelle påvirkning af kirker, der ligger inden for en afstand af 4,2 kilometer fra vindmølleområdet, vurderes. Det skal vurderes, hvorvidt vindmøllerne vil forstyrre oplevelsen af kirkerne som kulturhistoriske elementer set fra det omgivende landskab, samt hvorvidt vindmøllerne vil påvirke udsynet fra kirkerne.

I forhold til behovet for en vurdering af den visuelle påvirkning af øvrige kirker på større afstand, vil det bero på en konkret vurdering i miljøkonsekvensrapporten for et ansøgt projekt.

Udover denne helt generelle vurdering er der tilkoblet en række mere specifikke vurderinger til denne besvarelse. Disse specifikke vurderinger er indtegnet i forbindelse med de kort, der viser deludsnit af den samlede Temaplan. Disse kort/deludsnit er medsendt som bilag til denne udtalelse.

Med udgangspunkt i disse delkort anbefales der udført opfølgende analyser i form af konkrete visualiseringer, der anviser den klare sammenhæng mellem de berørte kirker og de vedvarende energianlæg, der påtænkes placeret i kirkernes nærhed.

Visualiseringerne skal konkret påvise sammenhængen mellem;

- De anlagte vedvarende energianlæg og indsigten til kirkerne.
- De anlagte vedvarende energianlæg og udsynet fra kirkerne.

Endvidere bør det afklares, om der er geneforhold som reflekser (i forbindelse med solenergianlæg) ved de implicerede kirker.

Da Temaplanen endnu er meget overordnet i sin karakter, er det endnu ikke relevant at udpege relevante fotostandpunkter for udførelsen af visualiseringerne i forhold til de enkelte kirker.

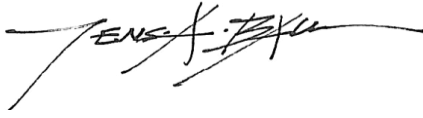
En mere specifik udpegning af fotostandpunkter må ske som led i den dialog, der skal finde sted, når udpegningerne af de enkelte led i Temaplanens vedvarende energianlæg bliver mere specifik,

Med baggrund i de kortudsnit som kgl. bygningsinspektorat har udført i forbindelse med denne besvarelse, vurderes det at der i særdeleshed bliver behov for at udføre analyserende visualisering af før-efter situationer ved følgende lokaliteter-kirker;

- Område A, vindmøller (Skødstrup Kirke).
- Område B, vindmøller (Kasted Kirke, Tilst Kirke, Søften Kirke, Ølsted Kirke, Lisbjerg Kirke, idet det er korrekt, at Søften, Lisbjerg og Tilst Kirker er beliggende i byområder, hvilket vil mindske effekten af vindmøllerne).
- Område C, vindmøller (principielt gældende for alle kirker på kortudsnittet, idet det er korrekt, at den tætte, indre bykerne kan skjule selv høje elementer i horisonten. Man bør dog nøje overveje om vigtige indkig mod kirkerne påvirkes af den ene eller den anden eksakte placering af vindmøllerne).
- Område 1, solenergianlæg over 50 ha (Tulstrup Kirke, Mårslet Kirke, Astrup Kirke, Tiset Kirke).
- Område 2, solenergianlæg over 50 ha (Spørring Kirke, Ødum Kirke, Trige Kirke, Grundfør Kirke).
- Område 3, solenergianlæg over 50 ha (Egå Kirke).
- Område 4, solenergianlæg over 50 ha (Tiset Kirke, Blegind Kirke, Hørning Kirke, Bering Valgmenighedskirke, Kolt Kirke).
- Område 5, solenergianlæg over 50 ha (Sabro Kirke, Borum Kirke, Skivholme Kirke).
- Område 6, solenergianlæg over 50 ha (Skødstrup Kirke).
- Område 8, solenergianlæg 10-50 ha (Trige Kirke).
- Område 9, solenergianlæg 10-50 ha (Elev Kirke).
- Område 11, solenergianlæg 10-50 ha (Lyngby Kirke, Sønder Aarslev Kirke, Framlev Kirke).
- Område 13, solenergianlæg 10-50 ha (Framlev Kirke).

Det anbefales således, at Aarhus Stift involveres så tidligt som muligt i de delprocesser, der hører til etableringen af de enkelte områder for vedvarende energi, der ønskes realiseret i Temaplanens næste etape(r).

Med venlig hilsen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'JENS A. BAUMANN', with a long horizontal stroke extending to the right.

Jens Andrew Baumann
Baumann Arkitekter A/S

Vedhæftede bilag:

Samlet oversigtskort (udfør af kgl. bygningsinspektorat)
16 stk. delkortudsnit

Skrivelsen er fremsendt pr. mail til:

Aarhus Stift
kmaar@km.dk