

Titel	Side
Kvitteringsmail til Birthe og Per Sloth for modtagelse af indsigelsebemærkning til Hjørrings Fordebat om solceller nord for Mosbjerg (område 6) (Kvitteringsmail til Birthe og Per Sloth for modtagelse af indsigelsebemærkning til Hjørrings Fordeba.pdf)	2
Kvitteringsmail til Birthe og Per Sloth for modtagelse af indsigelsebemærkning til Hjørrings Fordebat om solceller nord for Mosbjerg (område 6) (20237311 - Bemærkninger til solcelleprojekt nord for Mosbjerg_0.pdf)	3
Høringssvar fra FBL vedr solcelle- og vindmølleplanlægning 23 - fordebat (Høringssvar fra FBL vedr solcelle- og vindmølleplanlægning 23 - fordebat.pdf)	4
Kvitteringsmail til Lars thomsen for modtagelse af indsigelsebemærkning til Hjørrings Fordebat om solceller nord for Mosbjerg (område 6) (Kvitteringsmail til Lars thomsen for modtagelse af indsigelsebemærkning til Hjørrings Fordebat om so.pdf)	7

Fra: "DKplan automailer" <noreply@niras.dk>
Til: "Plansvar SBSIP Funktionspostkasse" <plansvar@Hjoerring.dk>
Sendt dato: 05-10-2023 21:00
Vedrørende: Kvitteringsmail til Birthe og Per Sloth for modtagelse af indsigelse/bemærkning til Hjørrings Fordebat om solceller nord for Mosbjerg (område 6)
Vedhæftninger: 20237311 - Bemærkninger til solcelleprojekt nord for Mosbjerg.pdf

Hjørring kommune kvitterer hermed for modtagelse af din indsigelse/bemærkning til Fordebat om solceller nord for Mosbjerg (område 6).

Din er modtaget d. 05-10-2023 21:00

Indgivet indsigelse/bemærkning d. 05-10-2023 21:00

Vi har registret følgende i din indsigelse/bemærkning:

Navn: Birthe og Per Sloth
Adresse: Mosbjergvej 600
Postnr: 9870
By: Sindal

Emne: Bemærkninger til solcelleprojekt nord for Mosbjerg

Kategori:

Indhold:

Se vedhæftede fil.

Vi har modtaget oplysninger fra dig eller om dig fra tredjemand. Dine oplysninger vil blive brugt i forbindelse med sagsbehandling efter planloven. Når vi modtager personoplysninger, er vi forpligtet til at give dig en række oplysninger, i henhold til Databeskyttelsesforordningens artikel 13 og 14, som du kan læse på følgende link.

<https://hjoerring.dk/oplysningspligt-ktm>

Denne mail er afsendt automatisk, og kan derfor ikke besvares.

Vedhæftede filer:

20237311 - Bemærkninger til solcelleprojekt nord for

Mosbjerg.pdf:https://hjoerring.viewer.dkplan.niras.dk/pdfs/hearing/20237311 - Bemærkninger til solcelleprojekt nord for Mosbjerg.pdf

Bemærkninger til solcelleprojekt nord for Mosbjerg

05-10-2023

Vi har med interesse læst materialet om solcelleprojektet, som er fremlagt i forbindelse med fordebat om etablering af nye områder til vindmøller og solceller.

Vi er som udgangspunkt positive over for projektet, og har i den forbindelse kommentarer til risiko for støjgener, vejadgang til området, samt rekreative arealer.

Vores ejendom ligger ca. 200 meter øst for projektområdet. Vi vil gøre opmærksom på, at vores ejendom indeholder tre selvstændige boliger, hvoraf vi selv benytter den ene. De andre to udlejes, både som længerevarende lejemål, og kortere ophold for turister.

Det er turister, der har besøgt stedet flere gange, som har udtrykt at stedet er unikt i forhold til skov og beskyttet natur, samt stilheden og roen på landet.

Det bemærkes, at vores ejendom er en del af Naturpark Tolne, og at Margueritrutten og den nationale cykelrute Tannisbugtruten passerer igennem vores ejendom.

Det er kendt fra andre solcelleparker, at der kan være en kontinuerlig summelyd fra invertere og transformere. Selv om Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for støj er overholdt, er det ikke ensbetydende med, at der ikke er hørbar støj.

Det er oplyst i forbindelse med nærværende projekt, at der ikke etableres transformere i området.

Vi har talt med en fagperson fra et stort firma, der etablerer solcelleparker mange steder i landet. Erfaringen herfra er, at der især kan forekomme summelyde, hvis invertere er dimensioneret for småt. Det er også meget afgørende, at invertere i forbindelse med projekteringen af solcelleparker placeres med størst mulig afstand til naboer, for at undgå støjgener. En supplerende mulighed er at afskærme invertere med et støjisolerende materiale.

Det er meget afgørende for os, at solcelleparken projekteres og indrettes sådan, at den ikke kan høres på vores ejendom ved fremtidig drift. Opmærksomheden skal også henledes på, at støjen bliver båret med vinden, og at vores ejendom ligger i vindretningen.

I vores dagligdag er der ind imellem støj fra køretøjer fra den nærliggende vej, men der er også lange perioder, hvor der er helt stille.

En kontinuerlig summen fra en nærliggende solcellepark vil forringe kvaliteten af ophold på vores ejendom mærkbart, ligesom kvaliteten af vores fritid, som vi ofte tilbringer udendørs, vil blive ødelagt.

Vi forventer, at der tages ovenstående hensyn i forbindelse med projektering og drift af solcelleparken.

Adgangsvejen til området forventes at ske via eksisterende vej til Porsenvej 123 og 125. Vi forventer, at denne adgangsvej også benyttes i forbindelse med selve etableringen af solcelleparken.

Adgang fra Mosbjergvej vurderer vi ikke er en mulighed. Der er meget dårlige oversigtsforhold, da vejkoten på Mosbjergvej stiger jævnt fra sydvest forbi projektområdet, og herefter falder meget kraftigt (den gamle kystlinje) mod nordøst. Oplag af materialer mv. i forbindelse med solcelleparken, forventer vi ligeledes sker inden i selve området, med adgang fra Porsenvej.

Det er positivt, at der etableres ny natur og rekreativt areal på et område af størrelsesordenen 16 ha uden for området, og at der også i den forbindelse friholdes areal i den nordøstlige del af hensyn til kystskrænten. Det er en kvalitet, at der gives adgang til offentligheden til dette område, herunder især at der etableres en rekreativ sti, som kan anvendes af både gående og ridende naturgæster. Det er vigtigt, at det rekreative areal, herunder stisystemet, løbende bliver vedligeholdt.

Med venlig hilsen Birthe og Per Sloth, Mosbjergvej 600, 9870 Sindal.

Formand: Søren Thirup, Åkandevej 37
9800 Hjørring
Telefon 98 90 33 03

E-mail: formanden@fblihoerring.dk

Hjørring, 4. oktober 2023

Hjørring Kommune
Teknik- & Miljøområdet

Ang. fordebat om solcelle- og vindmølleplanlægning 2023 i Hjørring Kommune

FBL-Hjørring vil forholde sig til planlægningen ud fra *landskabelige* og *bygningskulturelle/kulturhistoriske* vinkler.

På det generelle plan vil vi fremføre følgende:

Vedr. solcelleparker

I kommuneplanens retningslinjer for vindmøller er der formuleret nogle ganske håndgribelige principper. Retningslinjerne for solenergi indeholder ikke noget tilsvarende. Her må man nøjes med betydeligt vagere formuleringer, hvilket efter vores mening bør ændres med bl.a. formuleringer om disse forhold:

- De enkelte solcelleparker bør ikke dække meget store arealer, da de teknificerer landskabet, tager ”magten” i landskabet og forringer oplevelsen af det med deres golde flader. Solcelleparkerne skal have en størrelsesmæssig balance med de dyrkede felter (markerne) i landskabet og de øvrige landskabsrum.
- I debatten om vindmøller fylder kritikken af vindmøllernes udseende uendelig lidt. Der har været koblet designere på produktionen af vindmøller, så de i udgangspunktet er smukke og elegante. Noget lignende burde gælde solcelleparker. Vindmøllerne rejser sig monolitisk i et landskab, der kan opleves mellem møllerne, mens solcelleparkerne lægger sig dækkende hen over en større flade, som for hvert projekt varierer. Derfor bør det i hvert enkelt tilfælde vurderes, hvordan solcelleparken gøres smukkeste og mest elegant i landskabet, hvilket bør ske ved at knytte en landskabsarkitekt til hvert projekt. Landskabsarkitekten skal designe solcelleparken til det konkrete landskab, måske bryde den store tekniske flade op og lade naturens organiske former bryde igennem og formilde helheden.
- Solcelleparker skal ikke placeres klos op ad landsbyer. Landsbyerne skal, som anbefalet i kommunens visuelle arkitekturguide for det åbne land, opleves som klart afgrænsede i landskabet og ikke som sammenvoksede med et industrianlæg som en solcellepark. Der skal være en vis afstand.

- Mens det giver god mening at placere vindmøller langs motor- og landeveje, bl.a. fordi begge dele genererer en vis mængde støj, giver det ikke for os at se uden videre god mening for solcelleparker. Bilisten vil mellem vindmølletårne kunne opleve årets gang i naturen, mens solcellerne med deres dækkende konstruktion ikke tilbyder den samme lise for øjet til pendleren på vej til og fra arbejde. Solcelleparker bør ud fra den betragtning ikke ligge klos op ad trafikårer på længere stræk. Tilsvarende betragtninger gør sig gældende i forhold til jernbaner og togrejsende.

Vedr. vindmølleparker

Vi finder, at kommunen har opstillet nogle udmærkede principper og har ikke umiddelbart noget at tilføje.

I forhold til de konkrete projekter har vi nogle overordnede bekymringer og et par konkrete bemærkninger:

Kommunens nordøstlige hjørne

Vi finder, at der omkring Gårdbo Sø og landskabets overgang til Skagen Odde er særlige værdier, som bør beskyttes. Hele den geologiske historie om dannelsen af Skagen Odde, som landskabet så håndgribeligt er med til at fortælle, må ikke sløres eller skjules af industrielle energianlæg som solcelle- og vindmølleparker. Det samme gælder kulturhistorien om afvandingen af Gårdbo Sø. De ansøgte projekter vil ved en virkeliggørelse desuden forhindre enhver tanke om at genskabe Gårdbo Sø. Derfor finder vi det problematisk at godkende projekterne 7, 8 og 9 – og måske også 5 og 6.

Kommunens sydvestlige hjørne

Her er det ikke en sø, men en bakke, der kræver særlig opmærksomhed. Eller rettere: bakken med sit mægtige bygningsværk, Børglum Kloster. Klosteret har siden middelalderen ligget højt på sin bakke og egenmægtigt underlagt sig landskabet i den sydvestlige del af kommunen. Det historiefortællende landskab med sine æstetiske og ”magt”-mæssige strukturer er truet og kan nemt ødelægges. Indblik til og udblik fra klosteret vil formodentlig blive kraftigt påvirket af projekterne 34, 35 og 37. Desuden er projekter på arealerne, hvor 34 og 35 tænkes opført, blevet afvist for ikke særlig mange år siden. De samme argumenter, som den gang førte til afvisning, vil også i dag tale imod at godkende projekterne. Desuden peger planerne om at få klosteret optaget som UNESCO-verdensarv også i retning af, at projekterne ikke bør godkendes. Endelig synes projekt nr. 37 at ligge for tæt ved kysten i forhold til principperne for vindmølleparker.

Området øst for Hjørring

Der er søgt om opførelse af rigtig mange solcelleprojekter i trekantområdet Hjørring-Sønderskov-Tårs. Det rejser for os i FBL-Hjørring spørgsmålet om, hvor tæt en belægning af solcelleparker et landskab kan tåle, hvis det stadig nogenlunde skal bevare sin identitet? Og hvor hårdt kan man omkranse Lørslev med solcelleparker uden, at det påvirker byens liv og udvikling negativt? Vi vil umiddelbart mene, at nogle af projekterne 19 – 24 må udgå på grund af ”overbelastning” af landskabet.

Projekt nr. 16 ”Solceller på vestsiden af Løkkensvej nord for Bakholtm”

Dette projekt finder vi meget problematisk. Som trafikant – pendler, søndagsbilist eller turist – på vej mod Løkken får man på den strækning en fantastisk landskabsoplevelse med det meget åbne og flade landskab med Vennebjerg bakke, der ude til højre løfter sig med Vennebjerg Kirke og

Klangshøj, og til venstre herfor, skråt fremme til højre, ligger Rubjerg Knude massivt med sit ikoniske fyrtårn. Det vude vil blive voldsomt negativt påvirket af et stort solcelleanlæg, ligesom anlægget uden tvivl vil komme til at optræde dominerende i udsigten fra Klangshøj ved Vennebjerg Kirke.

Projekt nr. 29 ” Solceller ved Rønnovsholm vest for motorvejen”

Vi bemærker at denne solcellepark kommer meget tæt på Kornets Hus på tre sider. Det finder vi meget uheldigt. Når Kornets hus med støtte fra både kommunen og Realdania blev opført i det åbne landbrugsland for at formidle korn i bredeste forstand, så virker det bizart, hvis formidlingen nu skal ske i et hav af solceller. Desuden har Hjørring Kommune hædret Kornets Hus med kommunens arkitekturpris, og huset har vakt national og international opmærksomhed i arkitekturinteresserede kredse. Nok så vigtigt er huset velbesøgt og med til at markedsføre kommunen turismemæssigt.

Projekt nr. 30 ” Solceller øst for Ålborgvej og nord for Vrejlev Klostervej”

Når man forlader motorvejen ved Vrå-afkørslen og kører mod vest, vil der ganske kort efter åbne sig et smukt kig til venstre, hvor Vrejlev Kloster med Vrejlev Kirke præsenterer sig i al deres hvide skønhed. Men endnu inden man har lagt det sceneri bag sig, vil et betragteligt solcelleanlæg efter vores bedste vurdering begynde af presse sig på til højre, hvis projekt nr. 30 gennemføres. Ganske vist holder solcelleprojektet sig uden for afgrænsningen af det værdifulde kulturmiljø ”Vrejlev Kloster”; men vi finder det meget uheldigt, at man i stort set samme blik ser klosteranlægget til venstre og solcelleanlægget til højre.

Venlig hilsen

Søren Thirup
Formand, FBL-Hjørring

Fra: "DKplan automailer" <noreply@niras.dk>
Til: "Plansvar SBSIP Funktionspostkasse" <plansvar@Hjoerring.dk>
Sendt dato: 06-09-2023 16:25
Vedrørende: Kvitteringsmail til Lars thomsen for modtagelse af indsigelse/bemærkning til Hjørrings Fordebat om solceller nord for Mosbjerg (område 6)

Hjørring kommune kvitterer hermed for modtagelse af din indsigelse/bemærkning til Fordebat om solceller nord for Mosbjerg (område 6).

Din er modtaget d. 06-09-2023 16:26:00

Indgivet indsigelse/bemærkning d. 06-09-2023 16:26:00

Vi har registret følgende i din indsigelse/bemærkning:

Navn: Lars thomsen
Adresse: Måstrupvej
Postnr: 9870
By: Sindal

Emne: Område 6 solcellepark

Kategori:

Indhold:

Jeg har ikke lyst til og bo op af solceller. Så nej tak her fra.

Vi har modtaget oplysninger fra dig eller om dig fra tredjemand. Dine oplysninger vil blive brugt i forbindelse med sagsbehandling efter planloven. Når vi modtager personoplysninger, er vi forpligtet til at give dig en række oplysninger, i henhold til Databeskyttelsesforordningens artikel 13 og 14, som du kan læse på følgende link.

<https://hjoerring.dk/oplysningspligt-ktm>

Denne mail er afsendt automatisk, og kan derfor ikke besvares.