

AS/jcp 7.1.2025

## Referat af møde mellem Obton og Landsbyrådet for Ågerup og Omegns bestyrelse samt interesserede borgere mandag den 6. januar 2025

Formanden for Landsbyrådet, Jens Pedersen (JCP) bød velkommen. Mødet drejer om Obtons planer om at opstille en solcellepark. Obton var repræsenteret ved Klaus Andersen (KA) og Casper Jørn Jensen (CJJ). Publikum udgjorde ca. 25 personer.

KA efterlyste en lokal arbejdsgruppe der vil give input til projektet. Obton vil gerne være med til at gøre Roskilde grønnere og vil gerne dialog med både med- og modspillere.

Obton ønsker også at undersøge muligheden for at sætte 1 vindmølle på 150 meter op. Obton har ansøgt Roskilde Kommune i efteråret, men har fået afslag bl.a. med baggrund i manglende samarbejde med lokalområdet.

Oprindeligt var der to ansøgninger. KA oplyser at man nu vil koncentrere sig om den ene, hvor der kan blive et areal på 61,6 ha til solceller samt godt 7 ha der er afsat til natur og eng. Der afsættes 8,3 mio. kr. til en grøn pulje. Obton skal deponere et beløb som sikkerhed for oprydning i området.

Der henvises til Obtons slides mht. nøgletal for projektet, bla. Grøn Pulje som deponeres og administreres af kommunen og er tiltænkt lokale initiativer i og omkring Gundsøllille, muligheden for lokalt medejerskab (op til 200.000 kr. pr husstand), samt rekreative tiltag og biodiversitet. KA så solcelleparken som en måde at passe på grundvandet, i og med at der ikke længere gødes og sprøjtes med pesticider.

Spørgsmål: Det kommer an på hvilke stoffer der er i solcellerne og om der vaskes noget ud.

Svar: Solcellerne er dækket af glas. Det skal gå i stykker for at der er udledning. Hvis et solcellepanel går i stykker sørger Obton for løbende udskiftning af panelet i den daglige driftsaftale, da vi hurtigt muligt vil have solcellepanelet til at producere strøm igen, og derfor intet incitament har til at lade stå til

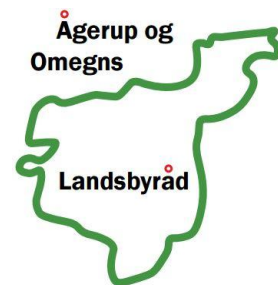
Spørgsmål: Der vil blive erosion når et anlæg skal stå i 30 år. Og det er spørgsmålet om der er taget det med i overvejelserne. Det her er et opland til meget store kildepladser, så de må nok være høres også.

Svar: KA bliver svar skyldig på spørgsmålet, men vil meget gerne tage det med og undersøge det. Svaret følger her: Der henvises til Miljøstyrelsens vejledning om grundvand og solceller, hvori der også henvises til 2 rapporter om hhv "Risiko for grundvandforurening ved solcellepark" og "Mulig udvaskning af PFAS-stoffer fra solcellepaneler"

<https://mst.dk/erhverv/rent-miljoe-og-sikker-forsyning/drikkevand-og-grundvand/grundvandsbeskyttelse/solceller-og-grundvandsbeskyttelse>

Der vil blive sat vildthejn op omkring parken, for at undgå personer i parken. Mindre dyr som harer og ræv kan passere.

Værditabs og salgsoptionsordningen (se slide). Man skal sende en ansøgning, hvis man er interesseret i ordningen. Det koster 4000 kr. Der går 1-3 mdr. fra anlægget tages i brug og der kommer vurderingsfolk fra Taksationsmyndigheden ud og vurderer et eventuelt værditab. Anlægget vil være fuldt udbygget før det tages i brug.



Spørgsmål: Kan alle søge om erstatning?

Svar: Ja, men der fås typisk ikke så meget erstatning, hvis man bor længere væk end 200 m. Tilføjelse efter mødet: Man kan orientere sig om tidligere sager her: <https://www.taksationsmyndigheden.dk/>

Det vil tage knap et år at bygge anlægget, når det først er projekteret og godkendt. Lokalplaner mm tager lang tid at ændre. Det vil formentlig tidligst være i 2027, der er besluttet noget i.

Spørgsmål: I anlægsfasen vil I så blive bruge grusvejen, der samtidig er skolevej for skolebørn fra Herringløse?

Svar: Det vil formentlig ikke være et problem, da grusvejen formentlig slet ikke må bruges ved anlægsarbejdet. Vi vil typisk anlægge vores egne adgangsveje og serviceveje

Spørgsmål: Hvorfor lægges anlægget her?

Svar: Fordi der her er en der vil stille sin jord til rådighed og fordi der er forholdsvis få, der vil blive påvirket af parken. Relativt i forhold til området bliver ikke så mange generet af det her, og anlægget ligger i en elnet-zone, hvor der forbruges mere strøm end der produceres. Anlægget vil kunne producere grøn strøm til 18.500 husstande

Spørgsmål: Hvordan defineres at parken ikke vil genere (lokalområdet)?

Svar: Udsynsgener, da der ikke er lugtgener og ved vindmøller støjgener.

Spørgsmål: Vindmøller de larmer?

Svar: Der er en helt anden afstand. Der skal holdes 600 m til alle beboelsesejendomme. Støjkrav til bebyggelse skal overholdes.

Spørgsmål: Naturområder vejer ikke så tungt?

Svar: Der er ifm med screeningen af projektet via tilgængelige GIS kort data kigget på, hvilken type område udpeget af Roskilde kommune, der potentielt er velegnede til solceller og/eller vindmøller

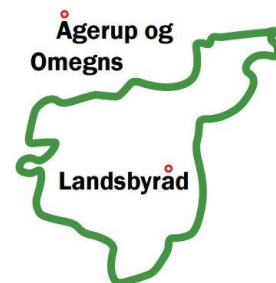
Spørgsmål: Zone kortet virker ikke opdateret efter kommunen har givet afslag. Der er røde anmærkninger, fra Kommunens side

Svar: Det (vedr zonekortet) er ikke kommentarer vi kender til, men vi vil gerne se dem, og naturligvis indarbejde ifm med en ny ansøgningsrunde.

Spørgsmål: Hvordan er økonomien i projektet?

Svar: Forventninger til afkast: Vi ved ikke præcist hvad vi kan afsætte strømmen til af pris, da elmarkedsprisen svinger med årtiderne, vejret og udefrakommende geopolitiske faktorer. Vi tror at behovet for strøm vil vokse, da der i fremtiden skal bruges mere til elektrificering af samfundet. Selvom Obton skulle gå konkurs, så bør parken kunne køre videre alligevel, da den jo fortsat vil kunne producere strøm og dermed et løbende afkast. Renten er steget meget over de senere år. Det har ramt Obton og andre tilsvarende virksomheder. Der er yderligere pres fra flere sider, da priserne på byggematerialer er steget, der skal ertlægges en markant større del til Grøn Pulje end tidligere og der skal også betales en større afgift pr megawatt der tilsluttes til elnettet end tidligere.

Spørgsmål: Hvor meget har Obton af kapital? Og hvad koster det at opføre solcelleparken



Svar: Obton drifter i dag 1400 solcelleparker over hele verden til en samlet sum af 29 Mia. DKK. Det koster ca. 5 mio pr hektar at etablere solcelleparken.

Spørgsmål: Hvad er landsbyrådets rolle i det her? Det er vigtigt for mig og jeg kommer uden at vide så meget. Hvorfor er der ikke blevet inviteret åbent?

JCP: Det her er et sonderende møde, og ikke et egentlig borgermøde. Landsbyrådet vil vente med at tage stilling til vi har hørt hvad borgerne i området mener.

KA: Kommunen bruges ofte også som facilitatorer for den senere dialog, når der kommer høringer og høringsvar.

Spørgsmål: Der er et andet område i kommunen der kan forsyne borgerne i Roskilde kommune med strøm, hvorfor skal der så etableres flere her? Det må være ren investering.

Svar: Der er et stort behov for strøm i Hovedstadsområdet, som bruger mere strøm end der produceres

Spørgsmål: Hvor mange gange plejer man at skulle ansøge hos kommunen før et projekt går igennem?

CCJ og KA: Det er meget forskelligt, typisk vil der kun være en chance, men kommunerne gør det meget forskelligt.

1 Kommentar: Hvorfor findes der ikke nogen parker, der ikke ødelægger naturområder.

2 kommentarer: Det findes ikke

3 kommentarer: Jo der gør på fabriksområder mm

Spørgsmål: Hegnets/læbæltes højde?

Svar: Det er spørgsmålet om hvilke arter der plantes, men vi tilsigter 3-4 m højde. Det er som oftest kommunen der bestemmer, hvilke egnstypiske arter de ønsker, og der udarbejdes en beplantningsplan i samarbejde med kommunens landskabsarkitekter og biologer. Der vil, som ved alle andre større anlægsarbejder, gå noget tid, før alle planterne er vokset til og solcellerne ikke længere vil være synlige. Der kan evt tilplantes inden parken anlægges, for at få en god vækst.

Spørgsmål: Hvor bredt bliver hegnet/læbæltet tænker I.

Svar: Ca 5 meter i bredden

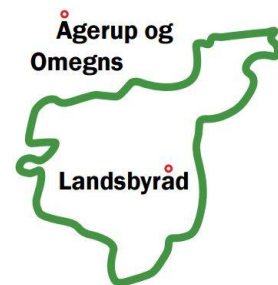
Spørgsmål: Hvor vil I koble jer op til?

Svar: Forventeligt Hovedgård stationen 3-4km nordøst for Gundsøllille.

Hvem er Obton: Obton har mange solcelleparker rundt omkring i verden. Obton opererer typisk i politisk stabile lande, så som Vesteuropa, Canada og Japan. El-Nettet er svagt i mange lande, med en mindre optimal infrastruktur, derfor er det vanskeligt at producere grøn strøm der.

Spørgsmål: Mountainbiketracks, hvor skal de ligge? Indenfor eller udenfor hegnet?

Svar: Vi vil gerne i dialog om hvor de (eller andre former for stier, rekreative tiltag, shelterpladser eller lignende) skal ligge, men det skal være indenfor den matrikel vi har til rådighed. Vi vil gerne i dialog med en lokal arbejd/borgergruppe om eksempelvis stisystemer og lignende, som afspejler det behov



der er lokalt. Mountainbike stier var måske et tænkt eksempel fra spørgeren, men giver jo ikke mening hvis der ingen lokale brugere er.

Spørgsmål: Forventer I at denne dialog vil gøre det ok med den lokale opbakning?

Svar: Vi er vant til og tilskynder sådanne dialoger som vi har for nærværende, men Det er kommet bag på os at Kommunen beder om en dokumenteret lokal dialog inden afsendelse af ansøgningen. I de fleste af landets andre kommuner, vi har været i dialog med, tages denne dialog med lokalsamfundet, landsbyråd, idrætsforeninger og borgergrupper typisk EFTER indsendelsen af ansøgning i sync med forvaltning og politikere. Nærværende møde er en dialog vi er vant til og som vi tilskynder sker på et transparent og oplyst grundlag som her, og vi har taget kommunens praksis til efterretning og har allerede været i konstruktiv dialog med forvaltningen i Roskilde kommune om dette.

Spørgsmål: hvad sker der hvis firmaet går ned

Svar: Der skal deponeres et beløb, som kan bruges til oprydning og reetablering af arealerne, hvis der sker noget i med firmaet.

Spørgsmål: Jeg ønsker ikke solcelleparken og ønsker derfor ikke stier mm og har ikke lyst til at indgå i en dialog om det, før jeg evt. er tvunget til det.

Svar: Det forstår jeg godt. Vi tror på det kan lykkes. Hvorfor er du imod anlægget?

Svar: Jeg tænker det ødelægger området, og at det er grimt.

Bemærkning fra salen: Vindmøllen tror vi ikke på.

KA: Ifm med udvalgs møder i Plan og Teknikudvalget er det blevet pointeret af politikerne i Roskilde kommune, at de gerne så mere vindenergi i kommunen. Dette er blevet bekræftet af forvaltningen, og vi havde derfor indbygget 3 vindmøller i vores reviderede ansøgning. Vi har på baggrund af den seneste feedback vurderet at et mindre solcelleareal og én mølle, for nuværende vil være det optimale til næste ansøgningsrunde, og det er hvad I er blevet præsenteret for i dag.

Bemærkning fra salen: Der er mange forskellige synspunkter i byrådet angående hvad lokal opbakning er. Højden på vindmøller vil være meget høj i forhold til domkirken, så mange vil blive berørt af det.

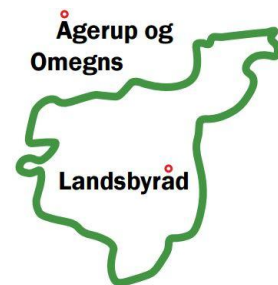
KA. Vores hjerteblood er solcellerne, men det vil være godt at få vindmøller med i samme område, således at vi også tilgodeser de politiske interesser jvf ovenstående. Vi er nødt til at være "musikalske" og lytte med på vandrørene ift hvad der politisk ønskes i de forskellige kommuner landet over.

Bemærkning fra salen: Løbebaner mm vil være spild af penge og kun have nyhedens interesse. Der har før været meget debat om vindmøller i området. Og den tidligere borgmester har lovet at der ikke kommer vindmøller i området.

Klaus: Der er geopolitisk sket en hel del siden 2008, hvor emnet var oppe sidst, og specielt der sket et voldsomt skifte efter Putin gik ind i Ukraine. Verden ser anderledes ud i dag ift klima, vedvarende energi og forsyningssikkerhed.

Bemærkning fra salen: Trækfugle og svaner er ligeglade med Putin

Spørgsmål (JCP): Jeg er biolog. Jeg tror storke er ret ligeglade med solceller, men der vil blive et højt ramaskrig hvis en af vores storke flyver ind i vindmøllen. I siger der bliver større biodiversitet, hvilken



dokumentation har I for det? Får vil uden tvivl være et plus, men der er ikke umiddelbart nogle større fåreholdere i nærheden. Vil I arbejde for at få fat i nogle får?

KA: Det ved vi ikke endnu, men vi har samarbejde med biologer og bla. Jægerforbundet. Får vil vi gerne arbejde for, men er ikke et must. Det kræver en lokal fårehyrde.

Spørgsmål: Hvor stor en del af området må vi lokale evt. have indflydelse på?

KA: Anlægget skal selvfølgelig kunne løbe rundt økonomisk.

Spørgsmål: Har I andre anlæg, der ligger op til naturparker?

KA: Det ved jeg faktisk ikke, vi har mange områder med 1400 solcellerparker i drift, og jeg kender af gode grunde ikke dem alle. Vi har endnu ingen byggede anlæg i Danmark, da der er været mange forhindringer og udsving i energipolitikken her historisk set. Pt. har vi mange danske anlæg i forskellige stadier af projektudviklingen i vores pipeline, nogle er langt fremme og allerede politisk godkendt eller prioriterede, andre er i tidlige stadier som her i Gundsølille.

Spørgsmål: Hybridparker skal det være solceller og vind eller kan der være andre typer anlæg?

KA: Nogle gange lægges anlæg ved siden af hinanden, det kunne være godt for energidensiteten, hvis de kunne lægges sammen. I praksis er det i hybridanlæg altid solceller og vindmøller, der kan leve i sameksistens og dele den samme el-tilslutning

Spørgsmål: Hvor meget larmer vindmøllen?

KA: Der er helt klare krav til hvor langt væk vindmøllen skal være væk fra bebyggelse., hvilket er 4 gange højden af møllen. I Gundsølilles tilfælde er der tale om en 150 m mølle så altså 600 m fra bebyggelse. Der er tilsvarende nationale støjkraav som ligeledes skal overholdes.

Spørgsmål: De 200.000 kr der kan investeres, er de kun til dette projekt?

KA: Ja

Spørgsmål: Den lille trekant syd for markvejen. Hvorfor tages den ikke ud? Så man kan undgå tunneleffekt og genere det levende hegn?

Svar: Der skal være et ret stort område, minimum 50 ha for at det kan løbe rundt. Hvis man tager mere jord ud, så kan det ikke lade sig gøre økonomisk.

Spørgsmål: vindmøllen er placeret tættere på Gundsølille end før. Hvorfor?

Svar: På grund af en ejendom, der tidligere var projekteret nedrevet.

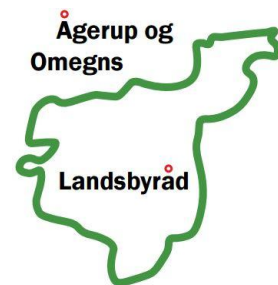
Spørgsmål: Vil der være bekæmpelse af gnavere?

Svar: Det ved jeg faktisk ikke.

KA: Tak for jeres deltagelse

Kommentar: Tak for landsbyrådet. Vil I en anden gang skrive ud på Facebook når der kommer sådan et møde? Og hvis der er en dialog med andre

JCP: Ja



KA: vi er med på at Landsbyrådet har en formidlende status og ikke en bestemmende, og vi har taget dialogen for at Landsbyrådet om muligt kan etablere kontakten til en lokal arbejdsgruppe som ønsker indflydelse på projektet og dets udforming. Obton vil så facilitere mødes med arbejds-/borgergruppen løbende. Vi taler også med Gundsøllille Idrætsforenings bestyrelse for at brede dialogen og kendskabet til projektet mere ud.

Spørgsmål: Hvad bliver det næste?

KA. Vi vil søge igen i slutningen af marts, og forsøge at indarbejde de borgerforslag der måtte komme. Så må vi se, hvad det bliver til.