

# REFERAT Klima & Miljøudvalget 2022-2025 d. 30-05-2023

**Mødedato**           Tirsdag d. 30. maj 2023 kl. 08:30

**Mødested**           Mødelokale Stranden

**Mødedeltagere**     Jørgen Ahlquist, Alex Sørensen, Anders Rohr Jørgensen, Kurt Bjerrum, Dino Selimovic (Afbud), Jørn Boesen Andersen, Karin Schwartz

## **Indholdsfortegnelse**

Godkendelse af dagsorden.....	3
Endelig vedtagelse af Kommuneplanændring for vedvarende energianlæg.....	4
Godkendelse af principper for fremtidig Klimafond.....	7
Badevandets kvalitet 2022-2023.....	10
Information, forespørgsler og orientering.....	13
Godkendelse af underskriftsblad.....	14

## **Punkt 1: Godkendelse af dagsorden**

### **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 30-05-2023**

Godkendt.

**Afbud** Dino Selimovic

## **Punkt 2: Endelig vedtagelse af Kommuneplanændring for vedvarende energianlæg**

22/27805

### **Resumé**

Planforslaget med nye retningslinjer for vedvarende energianlæg og den tilhørende miljørapport har været i otte ugers offentlig høring.

Der er kommet 22 bemærkninger i høringsperioden, der sammen med en henvendelse fra Miljøstyrelsen har ført til mindre ændringer i planforslaget. Planforslaget og miljørapporten fremlægges nu med henblik på endelig vedtagelse.

Klima & Miljøudvalget og Plan & Byudviklingsudvalget skal tage stilling til, om det skal indstilles til Byrådet, at Kommuneplanændring 2022.17 Vedvarende energianlæg, solceller og vindmøller, med de foreslåede ændringer samt Miljørapporten og den sammenfattende redegørelse vedtages samt at der igangsættes en ansøgningsrunde, hvor der indkaldes projektideer til nye VE-projekter i perioden 21.juni til 1. august 2023.

Desuden drøftes de indkomne bemærkninger og de foreslåede ændringer i udvalgene.

### **Sagsfremstilling**

Der er kommet yderligere fokus på klimakrisen, den grønne omstilling og behovet for at øge produktionen af vedvarende energi (VE) betragteligt over en kort årrække.

Et bredt flertal i Folketinget har på den baggrund besluttet, at der frem mod 2030 skal ske en firdobling af produktionen fra solceller og vindmøller på land. Det er kommunernes opgave at sikre et plangrundlag, der understøtter denne udbygning.

Udbygning med VE-anlæg er desuden en vigtig brik i at nå Esbjerg Kommunes eget CO<sub>2</sub>-reduktionsmål frem mod 2030.

På baggrund af en række politiske temamøder i efteråret 2022 blev der udarbejdet et planforslag med nye retningslinjer for, hvordan der kan arbejdes med VE-anlæg i Esbjerg Kommune. Planforslaget skal danne grundlag for, at der igen kan planlægges for større solenergianlæg og vindmøller i Esbjerg kommune på en måde, hvor der er bedre balance mellem ønsket om mere grøn strøm og hensynet til de lokalsamfund, der skal lægge areal til produktionen.

Planforlaget har været i otte ugers offentlig høring. Der er indkommet 22 høringssvar i perioden fra borgere, virksomheder, foreninger og lokalråd. Knap halvdelen af høringssvarene vedrører et specifikt område, og har derfor ikke betydning for vedtagelsen af de overordnede principper for nye VE-anlæg. Høringssvarene er vedlagt i sin helhed, og refereret og behandlet i notatet Behandling af høringssvar. Notatet fokuserer på de overordnede temaer i høringssvarene, men behandler ikke høringssvarene enkeltvis.

Høringssvarene har medført en række mindre, sproglige præciseringer af planforslaget, der sikrer bedre sammenhæng mellem retningslinjerne og den tilhørende redegørelse.

Staten fører tilsyn med den kommunale planlægning for at sikre, at planen er inden for rammerne af de nationale interesser i kommuneplanlægningen. På baggrund af en dialog med Miljøstyrelsen er redegørelserne præciseret, så det fremgår, at VE-anlæg som udgangspunkt skal placeres uden for de større sammenhængende landskaber.

De specifikke rettelser er markeret direkte i planforslaget.

Miljørapporten har ligeledes været i høring. En del af de indkomne bemærkninger vedrører miljøforhold, men vurderes først at være relevante i forbindelse med miljøvurderingen af de konkrete projekter. Det handler blandt andet om specifikke områders naturværdi og krav til efterfølgende monitorering af anlæggenes miljøpåvirkning. Der er udarbejdet en sammenfattende redegørelse for, hvordan miljøhensynet er varetaget i planen i henhold til miljøvurderingsloven. Den sammenfattende redegørelse vil blive offentliggjort sammen med den endelige miljørapport og planen.

Kommuneplanændringen indeholder en retningslinje om, at planlægning for større solenergianlæg og vindmøller skal ske på baggrund af offentlige ansøgningsrunder. Formålet med ansøgningsrunderne er følgende:

- at sikre, forudsigelighed og indsigt for offentligheden i planlægningen,
- at give lige vilkår for ansøgerne, og
- at sikre en politisk afvejning af aktuelle projekter, så det sikres, at det er de bedste projekter, der arbejdes videre med.

Første ansøgningsrunde foreslås afviklet hen over sommeren, så projektideerne kan behandles og prioriteres politisk i efteråret 2023.

Når der er truffet politisk beslutning om, hvilke projekter der arbejdes videre med, vil forvaltningen kunne gå i dialog med berørte lokalsamfund og de potentielle opstillere af et VE-anlæg.

## **Vision 2025**

Planen understøtter Vision 2025's målsætning om, at Esbjerg Kommune skal være en grøn foregangskommune, der tager ansvar for klimaet og har fokus på ansvarlig energiproduktion.

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Planloven.

Miljøvurderingsloven.

DK2020 klimaplanen.

## **Økonomi**

Når større VE-projekter realiseres, vil det udløse midler til de nærmeste naboer og lokalsamfund. Det sker gennem de lovbundne VE-ordninger, blandt andet Grøn Pulje. Kommunerne har ikke hjemmel til at kræve yderligere honorering fra opstillere af VE-anlæg. Det kan alene ske, ved at opstillerne frivilligt tilbyder det til lokalsamfundene.

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget > Plan & Byudviklingsudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet.

## **Planmæssige konsekvenser**

Vedtages planforslaget endeligt vil det betyde, at kommuneplanens retningslinjer for VE-anlæg ændres.

## **Konsekvenser for andre udvalg**

Sagen behandles både i Klima & Miljøudvalget og Plan & Byudviklingsudvalget.

## Høring

Planforslaget og miljørapporten har været i otte ugers høring, og der er indkommet 22 bemærkninger i høringsperioden. Bemærkningerne har ført til sproglige rettelser i planen. Ændringerne vurderes at være af en sådan karakter, at der ikke er behov for en supplerende høring.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller til Klima & Miljøudvalget, at

1. de indkomne bemærkninger og de foreslåede ændringer drøftes med særlig vægt på miljøforhold og CO<sub>2</sub>-reduktion.
2. det indstilles til Byrådet, at Kommuneplanændring 2022.17 Vedvarende energianlæg, solceller og vindmøller og den tilhørende miljørapport vedtages med de foreslåede ændringer.
3. det indstilles til Byrådet, at der igangsættes en ansøgningsrunde, hvor der indkaldes projektideer til nye VE-projekter i perioden 21.juni til 1. august 2023

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller til Plan & Byudviklingsudvalget, at

1. de indkomne bemærkninger og de foreslåede ændringer drøftes med særlig vægt på planforhold.
2. det indstilles til Byrådet, at Kommuneplanændring 2022.17 Vedvarende energianlæg, solceller og vindmøller og den tilhørende miljørapport vedtages med de foreslåede ændringer.
3. det indstilles til Byrådet, at der igangsættes en ansøgningsrunde, hvor der indkaldes projektideer til nye VE-projekter i perioden 21.juni til 1. august 2023

## Beslutning Klima & Miljøudvalget den 30-05-2023

Godkendt, idet det præciseres at ”beslutningen om, hvem der er berørte af et konkret projekt træffes i samarbejde mellem opstiller, Esbjerg Kommune og lokalrådene eller anden lokal repræsentation tidligt i planlægningen”.

## Bilag

Kommuneplanændring 2022.17\_Vedtagelse\_Udkast (003).pdf

Høringssvar.pdf

Behandling af høringssvar.pdf

Miljørapport inkl. sammenfattende redegørelse.pdf

**Afbud** Dino Selimovic

# Punkt 3: Godkendelse af principper for fremtidig Klimafond

23/9007

## Resumé

Esbjerg Kommunes ambitiøse Klimaplan kræver løbende investeringer i udvikling og fremdrift af Klimaplanens indsatser. Derfor blev der ved budgetforlig 2023-2026 oprettet en Klimafond på 2,5 mio. kr. Klimafondens formål er, at sikre mulighed for økonomisk bidrag, støtte eller ressourcer til såvel interne tværgående klima- og bæredygtighedsprojekter, som eksterne borger- og virksomhedsvendte projekter der er nødvendige for at nå målsætningen om CO<sub>2</sub>-neutralitet i 2030. Desuden er fonden essentiel for, at Esbjerg Kommune fortsat kan opretholde og styrke kommunens rolle som bæredygtigt fyrtårn. Derfor bør der frem mod 2030 afsættes 2,5 mio. kr. årligt til opretholdelse af Klimafonden.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, at

1. Principper og formål for den fremtidige Klimafond godkendes
2. Finansiering af den fremtidige Klimafond indarbejdes i budgetforhandlingerne for budget 2024-2027

## Sagsfremstilling

På baggrund af budgetforlig 2023-2026 blev der oprettet en Klimafond med 2,5 mio. kr. til at understøtte Esbjerg Kommunes ambitiøse målsætning om at være CO<sub>2</sub>-neutrale i 2030. I samme ombæring blev det besluttet at fagudvalget skulle arbejde videre med udviklingen af Klimafonden, samt at en konkret beskrivelse af en fremtidig Klimafond skulle sendes til behandling i Økonomiudvalg og Byråd.

Det er afgørende at vi som samfund investerer yderligere i klima og den grønne omstilling. De globale ambitioner og ønsker er høje, men ifølge FN's Klimapanel IPCC investeres der langt fra nok i omstillingen. Vi er hastigt på vej mod en global temperaturstigning på 1,5 grader, og endnu mere hvis ikke omstillingen tager fart. Med Esbjerg Kommunes ambition om CO<sub>2</sub>-neutralitet i 2030, er det ikke tilstrækkeligt at vi er afventende og forventer at kunne læne os op ad øvrige kommuners handlinger. Som foregangskommune med en af de mest ambitiøse Klimaplaner og med Danmarks 5. største by i fokus, er det i stedet os som mange andre kommuner og byer kigger til for at lære af. Esbjerg som grøn foregangskommune, Bæredygtig Energimetropol og med en nøglerolle i udvidelsen Europas VE-produktion gør at vi allerede har vind i sejlene i den grønne omstilling. Det forpligter, og derfor er det vigtigt at vi fremadrettet også lægger handling bag ambitionerne og styrker vores position som et bæredygtigt fyrtårn i Danmark.

Klimafonden er ét initiativ der viser at Esbjerg Kommune vil lægge handlinger bag ambitionerne i Klimaplanen. Klimafonden er essentiel for, at flere af de indsatser der er beskrevet i Klimaplanen kan realiseres. Fonden skal sørge for at der er midler til at undersøge, igangsætte og drive indsatser der er nødvendige for at målsætningen i 2030 kan nås. En forudsætning for det er, at vi aktivt indgår i udviklingsprojekter med foreninger, virksomheder, rådgivere og øvrige kommuner der kan være med til at rykke udviklingen i den rigtige retning. Det er ikke nok vi afventer andres løsninger.

Klimafonden skal understøtte den generelle omstilling Esbjerg Kommune, både borgerrettede, virksomhedsrettede og interne indsatser. Mulige indsatser og projekter som Klimafonden kan understøtte kan, uden at være begrænset til, være:

- Opretholdelse af en lokal Klimafond hvor privatpersoner, lokale foreninger og virksomheder kan søge om midler til projekter og arrangementer med klimamæssig fokus
- Sikre midler til igangsættelse og engagement i lokale udviklingsprojekter der kan styrke Esbjerg Kommunes position som bæredygtigt fyrtårn
- Sikre ressourcer til at Esbjerg Kommune kan engagere sig i internationale projekter med ambitiøse målsætninger på klimaområdet
- Understøtte investeringer i lokale omstillingsprojekter – fra ladeinfrastruktur til skovrejsning

- Sikre midler til etablering af borgerenergifællesskab der kan sørge for elektricitet til kostpris for kommunens borgere og SMV'er
- Understøtte løbende udvikling af Klimapartnerskabsindsats så det holdes relevant og giver værdi for virksomhederne
- Understøttelse af Esbjerg Kommunes rolle i udvikling af VE-udbygningen der er essentiel for, at vi kan nå målsætningen i 2030
- Sikre midler til ekspertundersøgelser inden for forskellige fagområder der er nødvendige for, at målsætninger i Klimaplanen kan realiseres
- Oprettelse af fond interne investeringer i Esbjerg Kommune. Fonden skal gøre det muligt for afdelinger at søge om tilskud til fx ladeinfrastruktur, solceller, omstilling af biler til nulemission m.fl.

For at Klimafondens midler kan anvendes til en indsats eller projekt, er det vigtigt at indsatsen eller projektet opfylder én eller flere af nedenstående parametre:

1. Skal bidrage med en direkte relativt væsentlig reduktion af drivhusgasudledninger eller
2. Understøtter en reel reduktion indirekte.
3. Skal have et almennyttigt formål og opfylde en kommunal interesse

Fordeling af Klimafondens midler kan variere fra år til år og afhængig af relevante nye projekter, støttepuljer, teknologier og initiativer. Der arbejdes ud fra følgende vejledende fordeling af midlerne i Klimafonden:

- 60% til virksomheds og/eller landbrugsrettede indsatser
- 20% til borger-/foreningsrettede indsatser
- 20% til interne indsatser

Frem mod 2030 kan der ske store ændringer i det samfundsmæssige og politiske fokus for reduktion af CO<sub>2</sub>-udledninger. Klimafonden vil frem mod 2030 være en essentiel faktor for, om de nødvendige tiltag kan realiseres på baggrund af politiske og lovmæssige ændringer.

Det foreslås derfor, at der hvert år frem mod 2030 afsættes 2,5 mio. kr. i en Klimafond, ud fra følgende forudsætninger:

- Klimafondens formål er, at sikre mulighed for økonomisk bidrag, støtte eller ressourcer til såvel interne tværgående klima- og bæredygtighedsprojekter, som eksterne borger- og virksomhedsvendte projekter der er nødvendige for at nå målsætningen om CO<sub>2</sub>-neutralitet i 2030
- Midlerne til Klimafonden indgår som del af drifts-budgettet

Første kvartal hvert år forelægger Teknik & Miljø mulige indsatsområder for Klimafondens midler i det pågældende år til beslutning for Klima & Miljøudvalget.

## **Vision 2025**

Grønt liv og bæredygtighed – Esbjerg går foran som foregangskommune og prioriterer bæredygtighed og innovative klimaløsninger

Energi i hverdagslivet – øget velfærdsydelser og infrastruktur

Livskvalitet og sundhed – Øget sundhed og bevægelse

## **Lovgrundlag, planer mv.**

Esbjerg Kommunes DK2020 Klimaplan – CO<sub>2</sub>-neutralitet I 2030

Danmarks nationale mål om 70% reduktion af CO<sub>2</sub> i 2030

## **Økonomi**

2.500.000 kr. afsættes årligt til en Klimafond

## **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller, at

1. Principper og formål for den fremtidige Klimafond godkendes
2. Finansiering af den fremtidige Klimafond tages med i budgetforhandlingerne som et udviklingsforslag.

## **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 30-05-2023**

Godkendt.

**Afbud** Dino Selimovic

## Punkt 4: Badevandets kvalitet 2022-2023

23/1510

### Resumé

Teknik & Miljø fører kontrol med vandkvaliteten ved badestrandene i kommunen.

Esbjerg Kommune har nu 5 strande med klassifikationen Udmærket og 2 med klassifikationen God. I forhold til året før er følgende ændret:

- Esbjerg Strand er oprettet som badestrand med Udmærket kvalitet
- Stranden ved Mennesket ved Havet er faldet fra Udmærket til God
- Hjerting Syd er gået fra Tilfredsstillende til God
- Marbæk Strand er gået fra God til Udmærket

Antal døgn med varsling om dårlig kvalitet har i 2022 været på samme niveau som 2021.

Vinterbadningen ved Strandpromenaden og Esbjerg Strand har haft enkelte døgn med varsling om dårlig kvalitet.

Klima & Miljøudvalget skal tage orienteringen om badevandets kvalitet til efterretning.



Figur 1

## Sagsfremstilling

### Klassifikationer

Esbjerg Kommune fører kontrol med badevandskvaliteten på alle strande langs kommunens kyst i perioden fra d. 1. juni til d. 1. september, også kaldet badesæsonen. Der tages prøver ved hver strand omtrentligt hver 14. dag. Arbejdet gennemføres i henhold til bekendtgørelsen om badevand og badeområder.

Hvert år tildeles de enkelte strande en klassifikation af EU, via en vurdering fra det Europæiske Miljøagentur. EU arbejder med fire klassifikationer, hvor den bedste klassifikation er Udmærket, herefter i faldende rangorden kommer God, Tilfredsstillende, og Ringe. Klassificeringen foretages på baggrund af de seneste 4 års målinger af de 2 typer bakterier, E. coli og enterokokker.

Efter sæsonen 2022 er badevandet klassificeret som på ovenstående figur 1.

Som nyt badested er Esbjerg Strand klassificeret som Udmærket på baggrund af 16 målinger i badesæsonen 2022. Der tages hele året jævnlige prøver, som også viser udmærket kvalitet.

Stranden ved Mennesket ved Havet steg sidste år fra God til Udmærket og er nu faldet til God igen. Med beliggenheden tæt ved Fovrfeld Bæk og et lavvandet område, hvor måger holder til, vil bakterieindholdet være svingende og klassifikationen ligeså. Klassifikationen God vil være den mest realistiske maksimale klassifikation fremover.

### Varsling i badesæsonen

De røde flag, der varsler om overløb med regnvandsfortyndet spildevand, har været oppe 2 døgn i badesæsonen 2022 ved Hjerting. Det er samme niveau som i 2021.

Varslingen ved Mennesket ved Havet og Fyrvej ligger ligeledes på samme niveau som i 2021. Antal varslinger ser ud til at have nået et stabilt niveau, efter DIN Forsynings store omlægning og regulering inden sæsonen 2021.

Esbjerg Strand vil have et antal varslingsdøgn på cirka en tredjedel af antallet ved Mennesket ved Havet, fordi en model for tidevandet har vist, at vand fra bækken kun i cirka en tredjedel af tidevandsperioden kan trænge ind i Esbjerg Strand. Varslingen styres manuelt ved at sammenholde tidspunkt for overløb med højvandetabel inden flagene hejses.

	2018		2019		2020		2021		2022	
	Døgn	%	Døgn	%	Døgn	%	Døgn	%	Døgn	%
Hjerting	5	5	2	2	7	8	2	2	2	2
Mennesket ved Havet / Fyrvej	23	25	24	26	35	39	17	19	19	21
Esbjerg Strand	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7

Figur 2. Antal døgn samt procent-andel af badesæsonen, hvor der var varslet om overløb.

De røde flag er hejst i halvandet døgn efter et overløb, uanset overløbsmængde og -varighed.

Der er i budgettet afsat penge til et mere intelligent digitalt varslingssystem, der kan straks-vurdere det enkelte overløbs betydning for badevandskvaliteten. Teknik & Miljø er sammen med DIN Forsyning i gang med at afprøve om systemet vil give den ønskede forbedring af varslingen.

Det permanente badeforbud ved Karl Andersens Vej opretholdes, da et forhøjet bakterietal fortsat kan konstateres ved kraftig regn. I Teknik & Miljø pågår arbejdet med at finde fejlkoblinger i området i samarbejde med DIN Forsyning.

### Varsling til vinterbadning

Det er muligt at bade og dyrke andre aktiviteter, der kræver vandkvalitet, hele året ved Esbjerg Strand, Strandpromenaden i Hjerting, Sjelborg Strand og Marbæk Strand, dog bortset fra når der varsles om dårlig vandkvalitet.

I perioderne udenfor badesæsonen (dvs. januar til maj samt september til december) 2022 har flagene ved Strandpromenaden i Hjerting været hejst 4 dage i alt.

Der er ikke mulighed for overløb fra bygværker ved Sjelborg Strand og Marbæk Strand, derfor varsles der ikke med flag på de lokaliteter, heller ikke i forbindelse med vinterbadning.

Ved Esbjerg Strand, som åbnede 1. juni 2022, har der været varslet 6 dage i alt i månederne september til december.

### **Vision 2025**

En forbedring af badevandskvaliteten for kommunens strande, samt især en reduktion i antallet af dage med varsling, støtter Vision 2025 om at Esbjerg er en attraktiv by at bosætte sig i.

### **Lovgrundlag, planer mv.**

Bekendtgørelse om badevand og badeområder, nr. 917 af 27. juni 2016, siger, at kommunen skal sikre, at alt badevand mindst er "tilfredsstillende".

### **Kompetencer**

Klima & Miljøudvalget

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at udvalget tager orienteringen om badevandets kvalitet til efterretning.

### **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 30-05-2023**

Taget til efterretning.

**Afbud** Dino Selimovic

## **Punkt 5: Information, forespørgsler og orientering**

22/30124

### **Information/forespørgsler**

Orienteringer om:

-Industrien Bar

-Det Trilaterale Vadehavssamarbejde

-KIMO

Forespørgsel om:

-Støjforskrift

### **Generel orientering**

Intet.

### **Afgørelse truffet af forvaltningen eller efter bemyndigelse**

Intet.

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at Klima & Miljøudvalget orienteres.

### **Beslutning Klima & Miljøudvalget den 30-05-2023**

Orientering givet.

**Afbud** Dino Selimovic

## **Punkt 6: Godkendelse af underskriftsblad**

**Afbud** Dino Selimovic