

# REFERAT Klima- og Miljøudvalget (2022-2025) d. 17-09-2024

**Mødedato**       Tirsdag d. 17. september 2024 kl. 08:30

**Mødested**       M5

**Mødedeltagere**   Eva Pinnerup, Kurt Mosgaard, Stine Isaksen, Lars Mogensen, Steffen Drejer

## Indholdsfortegnelse

Temadrøftelse: Klimaregnskab og klimahandlingsplan for Viborg Kommune som organisation.....	3
Godkendelse af EnergiHub Viborg og principbeslutning om ekspropriation (fjernvarmeledning og v	5
Ansøgning om tilskud til fjernvarmeprojekt i Mønsted og Sparkær.....	9
Tilskud til fjernvarmeprojekt i Løvel, Rødding og Vammen med solcelleanlæg.....	12
Nyt regulativ for tømningsordning for bundfældningstanke i Viborg Kommune.....	15
Sammensætningen af Grundvandsforum og godkendelse af nyt kommissorium.....	17
Ansøgning om fornyet tilladelse og dispensation til en bro i Søndersø ved Sønæsvej 3, 8800 Viborg	20
Mødeliste for Klima- og Miljøudvalget 2024.....	24
Meddelelser og gensidig orientering, herunder orientering ved formanden dels om afholdte møder r	26
Lukket: Ejendomssag.....	27
Lukket: Ejendomssag.....	28
Underskriftsark.....	29

# Punkt 1: Temadrøftelse: Klimaregnskab og klimahandlingsplan for Viborg Kommune som organisation

23/13701

## Resume

I Klimaplanen er der en målsetting om, at Viborg Kommune som organisation skal være klimaneutral i 2035. For at indfri denne målsetting skal der udarbejdes en klimahandlingsplan og et klimaregnskab for Viborg Kommune som organisation. Med afsnit i et oplæg fra forvaltningen skal Klima- og Miljøudvalget drøfte indhold i klimahandlingsplanen og klimaregnskabet.

Å

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø, indstiller,

Å

1. at udvalget drøfter forvaltningens oplæg.

Å

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024

Klima- og Miljøudvalget drøftede forvaltningens oplæg.

Å

## Sagsfremstilling

### Historik

Klima- og Miljøudvalget blev mødt i september 2022 præsenteret for et grønt virksomhedsregnskab for Viborg Kommune som organisation ([link til sag nr. 18 i Klima- og Miljøudvalget den 22. september 2022](#)). Der er endnu ikke udarbejdet opfølgende klimaregnskaber.

Å

Byrådet vedtog mødt i oktober 2022 en klimaplan for Viborg Kommune som geografi ([link til sag nr. 8 i byrådet den 12. oktober 2022](#)). I juni 2023 vedtog byrådet nye bilag til klimaplanen ([link til sag nr. 6 i byrådet den 28. juni 2023](#)). Mødt i december 2023 godkendte byrådet en opdatering af afsnit 8 i klimaplanen samt en evaluering af klimainsatsen i 2023 ([link til sag nr. 5 i byrådet den 13. december 2023](#)).

Å

Økonomi- og Erhvervsudvalget evaluated mødt i december 2022 en handleplan for kommunens grønne indkøb ([link til sag nr. 28 i Økonomi- og Erhvervsudvalget den 7. december 2022](#)).

Å

## Inddragelse og høring

Idet klimahandlingsplanen omhandler organisationen Viborg Kommune, vil der ikke være borgerinddragelse og høringer i forbindelse med udarbejdelse af planen. Dog skal hele organisationen bidrage med viden til handlingsplanen samt deltage aktivt i implementeringen for at opnå en klimaneutral organisation.

Å

## Beskrivelse

Med afsnit i konstitueringsaftalen indgår der i Klimaplanen en målsetting om, at Viborg Kommune som organisation skal være klimaneutral i 2035.

Å

For at indfri denne målsetting skal der udarbejdes en klimahandlingsplan for Viborg Kommune som organisation, der fastsætter delmål og konkrete indsatser.

Handlingsplanen baseres på et opdateret klimaregnskab for Viborg Kommune som organisation. Dette skal understøtte en realistisk og systematisk tilgang til klimaneutralitet.

Å

## Klimaregnskab

Forvaltningen har tidligere opgjort kommunens CO<sub>2</sub>-udledning fra organisationens transport, varmemeforbrug, elforbrug og kommunale selskaber.

Å

Fremadrettet kan oplysningsmetoden udvikles til f.eks. også at indeholde CO<sub>2</sub>-udledningen fra organisationens forbrug og arealanvendelse.

Å

## Klimahandlingsplan

En klimahandlingsplan for Viborg Kommune som organisation skal fastsætte indsats og delmål, der sikrer en målrettet og systematisk indsats for klimaneutralitet.

Det er ikke specificeret, hvad målet om klimaneutralitet indebærer. Derfor skal der bl.a. tages stilling til, hvorledes målet og dets indbærer organisationens forbrug. Å

Å

Handlingsplanen baseres på et opdateret klimaregnskab for organisationen og struktureres efter fire indsatsområder med følgende overordnede indhold: Å

Å

Indsatsområde

Hovedindhold

Kommunens transport	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kommunens egne køretøjer og ladestandere</li><li>• Køb af transporttjenester " busdrift, varelevering mm.</li><li>• Medarbejdernes transport</li></ul>
Kommunens bygninger	<ul style="list-style-type: none"><li>• Udskiftning af gas- og oliefyr</li><li>• Energistyring af bygninger</li><li>• Byggeri, renovering og vedligehold</li></ul>
Kommunens indkøb	<ul style="list-style-type: none"><li>• System til at arbejde med grønne indkøb</li><li>• Udbud og indkøb af varer og energi</li></ul>
Viden og adfærd hos kommunens medarbejdere	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hensyn til klima i alle kommunens aktiviteter</li><li>• Uddannelse af medarbejdere og motivation til klimavenlig adfærd</li></ul>

Å

## Alternativer

Intet.

Å

## Tidsperspektiv

Forvaltningen forventer, at klimaregnskabet opdateres og udvikles i løbet af efteråret, hvorefter klimahandlingsplanen kan udarbejdes.

Å

## Økonomiske forhold og konsekvenser

Intet.

Å

## Juridiske og planmæssige forhold

Intet.

Å

## **Punkt 2: Godkendelse af EnergiHub Viborg og principbeslutning om ekspropriation (fjernvarmeledning og varmepumper ved Apples datacenter)**

24/10353

### **Resume**

Viborg Varme ønsker at etablere EnergiHub Viborg, som med en ny energicentral syd for Apples datacenter skal gøre det muligt at udnytte overskudsvarme fra Energinets Tjele station og Apples datacenter til fjernvarme til Viborg.

Projektets gennemførelse kræver udvalgets godkendelse efter varmforsyningsloven. Som en del af projektet anmodes byrådet om at træffe principbeslutning om ekspropriationshensigt for projektets ledninger og anlæg.

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

1. at udvalget godkender projektet for EnergiHub Viborg.

Direktøren for Teknik & Miljø foreslår, at Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

2. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere det nødvendige areal og/eller rettigheder til det beskrevne servitutbælte til projektets ledninger og -anlæg inden for undersøgelsesområdet vist på kortet i bilag 2, hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024**

Klima- og Miljøudvalget besluttede

1. at godkende projektet for EnergiHub Viborg.

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

2. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere det nødvendige areal og/eller rettigheder til det beskrevne servitutbælte til projektets ledninger og -anlæg inden for undersøgelsesområdet vist på kortet i bilag 2, hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

3. at udvalget ønsker, at Viborg Varme fortsætter dialogen med nærliggende og kommende fjernvarmeanlæg om afsætning af varme i forbindelse med eventuel tilslutning af supplerende overskudsvarme.

### **Sagsfremstilling**

#### **Historik**

Klima- og Miljøudvalget besluttede i februar 2023 ([link til sag nr. 1 i Klima- og Miljøudvalget den 21. februar 2023](#)), at Viborg Kommune i arbejdet med grøn omstilling af fjernvarmen skal have et særligt fokus på at udnytte overskudsvarme.

Viborg Varme har indgivet en VVM-ansøgning på projektet, som kommunen har haft i høring hos parter i sagen, hvorefter kommunen traf screeningsafgørelse om, at projektet ikke kræver miljøvurdering, hvilket blev meddelt Viborg Varme og offentliggjort på kommunens hjemmeside den 28. august 2024.

### **Inddragelse og høring**

Forvaltningen har i henhold til bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg (projektbekendtgørelsen) foretaget en høring om Viborg Varmes projektforslag af gasnetselskabet Evida, elnetselskaberne Energinet, N1 og Elnet Midt samt Vejdirektoratet og private lodsejere, som kan blive berørt af fjernvarmeledninger.

N1 og Elnet Midt har ikke afgivet høringssvar. Evida og Vejdirektoratet har svaret, at de ikke har nogen bemærkninger.

Energinet afgav et høringssvar, som fremgår af bilag 1. Energinet oplyser, at de arbejder med et projekt om udvidelse af Tjele station for at kunne imødekomme stadigt større behov for eltransmission. Energinet er derfor i dialog med Viborg

Varme om at tilpasse den konkrete placering af energicentralen. De arbejder på at finde en løsning, hvor den eksisterende Tjele station kan udvides på sin nuværende placering mod syd, samtidig med at der skabes plads til Viborg Varmes energicentral.

Viborg Varme har bekræftet, at de er i dialog med Energinet og Apple omkring Energinets ønsker. De oplyser, at der er en fælles opfattelse af:

- at der med mindre ændringer af EnergiHub'ets nuværende placering fortsat kan opnås den fulde funktion på et tilpasset areal.
- at arealet fortsat vil være stillet vederlagsfrit til rådighed af Apple.
- at Energinet vil dække omkostninger forbundet med evt. nødvendig tilpasning af ledningsføringen fra Apple og Energinet frem til EnergiHub'et.

Forvaltningen har modtaget høringssvar fra fire private lodsejere, som handler om:

- Overlundvej 26: Fejl i projektforslagets oplysning om at ledningerne følger en eksisterende vandledning.
- Overlundvej 42: At ledningen ikke skal gå igennem værdifuld natur i et urørt område med selvsåede træer og buske samt et læhegn.
- Overlundvej 48: Ikke at bruge deres private grund på som depot under anlægsarbejdet.
- Kokholmvej 49: Bekymring for at projektet påvirker adgangsvejen til virksomhed Hatting A/S på med 30 medarbejdere og daglig vareindlevering og udlevering.

Under høringen viste det sig, at projektforslagets kort over ledningen og oplysningerne om disse var fejlagtige. Derfor forlængede kommunen høringen af lodsejere og supplerede materialet i høring med et nyt kortbilag over undersøgelsesområdet for ledningens linjeføring. Kortet fremgår af bilag 2. Det betyder, at kortene over ledningen i projektforslaget kun skal opfattes som et eksempel på en linjeføring, idet Viborg Varme planlægger en mere grundig proces med at fastlægge ledningens endelige placering. Viborg Varme forventer at besigtige arealerne i undersøgelsesområdet i august og indkalde de berørte lodsejere til et orienteringsmøde i september. Her får lodsejerne mulighed for at give indspark med ønsker og lokalkendskab til området og de kan få svar på deres spørgsmål til projektet generelt.

Forvaltningen vurderer, at spørgsmålene i høringssvarene kan løses af Viborg Varme i det videre arbejde, og at indkomne bemærkninger ikke er til hinder for, at kommunen kan godkende projektforslaget.

## Beskrivelse

Viborg Varme A.m.b.a. og Viborg Varme Produktion A/S har ansøgt om godkendelse efter varmemforsyningsloven af et projektforslag for EnergiHub Viborg. Projektforslaget fremgår af bilag 3. Oversigtskortet i bilag 4 viser lokalplan nr. 550 med Viborg Varmes eksisterende varmepumpe, hvorfra fjernvarmeledningen føres nord for Overlundvej til en ny energicentral i delområde II i lokalplan nr. 460.

## Projektgodkendelse

EnergiHub Viborg er en ny energicentral syd for Apples datacenter ved Foulum. Projektet omfatter etablering af en energicentral med varmepumpeanlæg, der udnytter overskudsvarme fra Energinets Tjele station og Apples datacenter til produktion af fjernvarme.

Anlægget vil have en samlet varmekapacitet på 24 MW. Energitralen indeholder desuden pumper og akkumuleringstanke, der understøtter driften af energicentralen. Projektet omfatter desuden fjernvarmeledning fra den nye energicentral til varmepumpeanlægget ved Randersvej.

De ansøgte anlæg er:

- Varmepumpeanlæg med en samlet varmeeffekt på 24 MW varme
- 2 køle akkumuleringstanke på hhv. 10.000 m<sup>3</sup> og 2.000 m<sup>3</sup>
- 1 varmeakkumuleringstank på 2.000 m<sup>3</sup>
- 4,6 km ledning fra energicentralen til Randersvej – rør med diameter på 50 cm.

Viborg Varme forventer, at der skal fastlægges et servitutbælte, som skal sikre, at de kan etablere ledningen og efterfølgende have adgang til at servicere og vedligeholde den efter behov og have den nødvendige respektafstand til andre ledninger mm. Det vil typisk kunne dreje sig om et 3,1 m bredt areal til selve ledningen med et tillæg på 2 m til hver side.

I selve anlægsfasen vil der være behov for at have et areal på ca. 16 m i bredden til rådighed til etablering af kørevej og opbevaring af muldjord og råjord langs tracéet. Dette er skønnede bredder, som efter detailprojektering vil blive fastlagt og aftalt med de enkelte lodsejere.

Ved realisering af projektet vil EnergiHubben udgøre ca. 54 % Viborg Varmes fjernvarmeproduktion. I projektforslaget er der gennemført beregninger af de samfundsøkonomiske omkostninger ved etablering af den nye energicentral (projektet). Projektet er sammenlignet med den nuværende situation og alternativer. Den samlede investering i projektet er vurderet til 265,1 mio. kr. for etablering af den nye energicentral og ledninger til Randersvej, hvor der kan tilsluttes Viborg Varmes eksisterende net. De samfundsøkonomiske beregninger viser en samfundsøkonomisk fordel ved overskudsvarmeprojektet på 331,3 mio. kr. (nutidsværdi over 20 år).

Kommunens godkendelse af projektet og dets realisering vil give en stor CO<sub>2</sub>-reduktion og være et stort skridt hen mod at nå 2030 mål i kommunens klimaplan, om at alle fjernvarmewærker skal udfase fossil energi, samt at overskudsvarme fra virksomheder skal udnyttes i varmeforsyningen.

Viborg Varme er i dialog med nærliggende fjernvarmeanlæg om afsætning af varme i forbindelse med eventuel tilslutning af supplerende overskudsvarme.

## **Principbeslutning om ekspropriation**

For at realisere EnergiHub Viborg er det en forudsætning, at arealer og/eller rettigheder til de anlæg, der er beskrevet i projektforslaget, kan erhverves. Det er Viborg Varmes hensigt at benytte frivillige forlig, men for under alle omstændigheder at sikre projektets fremdrift anmoder Viborg Varme om, at Viborg Kommune udviser vilje til at ekspropriere med hjemmel i varmeforsyningslovens § 16.

En principbeslutning om ekspropriationshensigt er desuden en forudsætning for, at erstatninger for servitutter mv. anerkendes som skattefrie. Dette gælder også ved aftaler indgået ved frivillige forlig, da den enkelte lodsejer skal kunne godtgøre over for Skat, at kommunen rent faktisk har viljen til at ekspropriere, såfremt der ikke indgås en frivillig aftale. Dette kan lodsejerne i praksis dokumentere ved en byrådsbeslutning herom. Det skal kunne forventes, at projektet vil blive gennemtvunget ved en kommunal ekspropriation, hvis en frivillig aftale ikke indgås.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Jf. projektforslaget forventes den nye energicentral at blive etableret medio 2025 – 2026 og blive sat i drift medio 2026.

EnergiHub Viborg ønskes i første omgang etableret med en varmekapacitet på 24 MW i etape 1. Disponeringen af arealet til EnergiHub er forberedt til en eventuel fremtidig udbygning til den dobbelte kapacitet eller mere, da Apple allerede har indikeret, at de vil udvide med flere datahaller, der giver mere overskudsvarme. Hvis mængden af overskudsvarme, der samles i EnergiHub Viborg, øges i fremtiden, er der perspektiv for at det også kan blive en energicentral for andre fjernvarmeselskaber i omegnen, som kan aftage varme i det omfang varmemængderne overstiger Viborg Varmes energibehov.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Høringssvar fra Energinet

Undersøgelsesområde for ledningens linjeføring

Projektforslag fra Viborg Varme for Energhub Viborg

Oversigtskort

# Punkt 3: Ansøgning om tilskud til fjernvarmeprojekt i Mønsted og Sparkær

24/20493

## Resume

Varmegruppen Mønsted-Sparkær ansøger om 356.250 kr. inkl. moms til teknisk rådgivning, juridisk bistand og borgerrettede aktiviteter i forbindelse med etablering af fjernvarme i Mønsted og Sparkær.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

1. at udvalget tager stilling til, om ansøgningen fra Varmegruppen Mønsted-Sparkær skal imødekommes.
2. at udvalget tager stilling til, om tilskuddet også kan dække undersøgelser af elforsyning til varmeproduktionsanlæg fra fx solcelleanlæg.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024

Klima- og Miljøudvalget besluttede

1. at imødekomme ansøgningen fra Varmegruppen Mønsted-Sparkær
2. at tilskuddet også kan dække undersøgelser af elforsyning til varmeproduktionsanlæg fra fx solcelleanlæg.

Kurt Mosgaard (V) deltog ikke i Klima- og Miljøudvalgets behandling af sagen på grund af inhabilitet.

### Fraværende:

Kurt Mosgaard

## Sagsfremstilling

### Historik

I januar 2023 godkendte byrådet en varmeplan, hvor Mønsted og Sparkær blev udpeget, som potentielle nye fjernvarmeområder og den status blev fastholdt, da byrådet reviderede varmeplanen i oktober 2023 ([link til sag nr. 5 i byrådet den 25. januar 2023](#) og [link til sag nr. 4 i byrådet den 11. oktober 2023](#)). Varmeplanen kan ses på [Plandata.dk](#).

Klima- og Miljøudvalget besluttede i januar 2023 at oprette en pulje til udbredelse af kollektiv varmforsyning i Viborg Kommune ([link til sag nr. 6 i Klima- og Miljøudvalget den 31. januar 2023](#)). I beslutningen indgik:

- at puljen forbeholdes initiativgrupper i områder, hvor der ikke er et eksisterende, nærliggende varmekværk til at tage ansvar for et kollektivt varmeprojekts fremdrift,
- at puljemidler skal refunderes til puljen i de tilfælde, hvor et projekt gennemføres og resulterer i et nyt varmeselskab eller tilsvarende, og
- at Klima- og Miljøudvalget på baggrund af konkrete ansøgninger fra initiativgrupper bevilger midler fra puljen til konkrete rådgivningsydelser.

## Inddragelse og høring

Intet.

## Beskrivelse

Mønsted og Sparkær er blandt de gasbyer i kommunen, hvor der vil kunne opnås bedst brugerøkonomi ved etablering af fjernvarmforsyning. Det viste en scenarieanalyse for fjernvarmforsyning af 25 gasbyer i Viborg Kommune, som kommunen fik udarbejdet i 2022.

Det og den lokale interesse for fjernvarme i Mønsted og Sparkær er de vigtigste grunde til at de to byer er udpeget som potentielle fjernvarmeområder i kommunens varmeplan.

I 2022 fik Mønsted-Sparkær-Gammelstrup varmeanlægsgruppen og Stoholm Fjernvarmeværk tilskud fra Region Midtjyllands landdistriktsindsats "Den bæredygtige landsby" i en fælles ansøgning med Viborg Kommune. Næsten hele tilskuddet på 100.000 kr. og kommunens medfinansiering på 33.333 kr. er brugt til konsulentbistand til beslutningsgrundlag om fjernvarmeløsning og borgerrettede aktiviteter i den forbindelse. Det resulterede i, at der blev udarbejdet et projektforslag efter varmemforsyningsloven for udrulning af fjernvarmenet fra Stoholm til Mønsted og Sparkær. Varmeværket fik en godkendelse til projektet fra kommunen, men opnåede ikke at få tilskud fra statens fjernvarmepulje. Projektet lykkedes ikke pga. for få bindende tilmeldinger fra borgerne til at få fjernvarme.

Der er fortsat lokal opbakning til at arbejde videre med at få fjernvarme i Sparkær og Mønsted, enten med separate varmeanlæg i hver af de to byer eller med et fælles anlæg, som i begge tilfælde kan baseres på store varmepumper samt eventuelt akkumuleringstanke og solceller.

Til det videre arbejde ansøger Varmegruppen Mønsted-Sparkær om et tilskud fra kommunens pulje til udbredelse af kollektiv varmemforsyning. Ansøgningen fremgår af bilag 1.

Der ansøges om 356.250 kr. inkl. moms til teknisk rådgivning, juridisk bistand og borgerrettede aktiviteter i forbindelse med etablering af fjernvarme i Mønsted og Sparkær. Tilskuddet dækker en fase 1 og 2. Der lægges op til, at der afholdes et borgermøde i hver fase, ligesom der træffes beslutning om projektet skal stoppe eller fortsætte i hver fase. Det fører projektet frem til fase 3-6 med bindende tilmeldinger, oprettelse af anpartsselskab (a.m.b.a.), detailprojektering, udbud osv. Der er ikke lagt budget for aktiviteterne i fase 3-6.

## **Forvaltningens bemærkninger ift. støtte fra puljen til udbredelse af kollektiv varmemforsyning**

Puljen er beskrevet på kommunens hjemmeside ([link til Pulje til udbredelse af kollektiv varmemforsyning](#)), som fremgår af bilag 2.

Forvaltningen vurderer, at ansøgningen falder inden for puljens kriterier for, hvem der kan søge puljen. Varmegruppen har afprøvet, om fjernvarmeprojektet kunne gennemføres sammen med Stoholm Fjernvarmeværk, som er det nærmeste varmeværk, men det lykkedes ikke. Der er derfor tale om en initiativgruppe i et område, hvor der ikke er et eksisterende, nærliggende varmeværk til at tage ansvar for fremdriften af et projekt med kollektiv varmemforsyning.

Det vurderes, at det ansøgte er i overensstemmelse med formålet med puljen, der som udgangspunkt er målrettet de nødvendige rådgiverydelser for at bringe fjernvarmeprojekter til et niveau, hvor initiativtagerne kan etablere et varmemforsyningsselskab og kan optage lån i Kommunekredit med en kommunegaranti fra kommunen.

Det bemærkes, at ansøgningen lægger op til, at varmeanlæg evt. kan suppleres med solceller. Der bør derfor på forkant tages stilling til, om elforsyning til varmemproduktionsanlæg fra fx solcelleanlæg kan betragtes som en del af et samlet anlæg til kollektiv varmemforsyning, så undersøgelser vedr. disse anlæg kan foretages for de midler, som udvalget evt. bevilger til Varmegruppen Mønsted-Sparkær.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Det er varmemgruppens mål at have et godkendt projekt med udgangen af 2024 med henblik på at kunne ansøge om tilskud fra den statslige fjernvarmepulje, når denne åbner igen næste år.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Der er på nuværende tidspunkt 359.000 kr. tilbage i puljen. Hvis udvalget imødekommer varmemgruppens ansøgning om 356.250 kr., er puljen derfor stort set tom.

Det er et vilkår for kommunens pulje til udbredelse af kollektiv varmemforsyning, at puljemidler skal refunderes til puljen i de tilfælde, hvor et projekt gennemføres og resulterer i et nyt varmeselskab eller tilsvarende. Hvis der tildeles midler til Varmegruppen Mønsted-Sparkær, vil forvaltningen bede gruppen om at bekræfte, at den er indforstået med dette vilkår.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Et varmeproduktionsanlæg ved Mønsted kan placeres i det lokalplanlagte erhvervsområde på Jernvej under hensyntagen til naboer ift. støjgener.

## **Bilag**

Ansøgning om tilskud til fjernvarmeprojekt for Mønsted-Sparkær

Hjemmeside om pulje til udbredelse af kollektiv varmforsyning

**Fraværende** Kurt Mosgaard

# Punkt 4: Tilskud til fjernvarmeprojekt i Løvel, Rødding og Vammen med solcelleanlæg

24/20492

## Resume

Sødal Fjernvarmegruppe ønsker at undersøge muligheden for at etablere et solcelleanlæg, som kan levere strøm til produktion af fjernvarme til Løvel, Rødding og Vammen. Udvalget skal tage stilling til, om det kan undersøges med de midler, som udvalget allerede har bevilget til Sødal Fjernvarmegruppe.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

1. at udvalget tager stilling til, om Sødal Fjernvarmegruppe kan benytte allerede bevilgede puljemidler til projektforbereelse, rådgivning og udførelse af beregninger i forbindelse med etablering af fjernvarme i Løvel, Rødding og Vammen til analyse af solcelleanlæg, elkabler og batterianlæg.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024

Klima- og Miljøudvalget besluttede,

1. at Sødal Fjernvarmegruppe kan benytte allerede bevilgede puljemidler til projektforbereelse, rådgivning og udførelse af beregninger i forbindelse med etablering af fjernvarme i Løvel, Rødding og Vammen til analyse af solcelleanlæg, elkabler og batterianlæg.

## Sagsfremstilling

### Historik

Klima- og Miljøudvalget besluttede i januar 2023 at oprette en pulje til udbredelse af kollektiv varmforsyning i Viborg Kommune ([link til sag nr. 6 i Klima- og Miljøudvalget den 31. januar 2023](#)).

Klima- og Miljøudvalget besluttede i marts 2023 at imødekomme en ansøgning fra Sødal Fjernvarme Borgergruppe om 750.000 kroner til projektforbereelse, rådgivning og udførelse af beregninger i forbindelse med etablering af fjernvarme i Løvel, Rødding og Vammen. Det blev desuden besluttet, at ansøger skulle levere et detaljeret faseopdelt budget ([link til sag nr. 15 i Klima- og Miljøudvalget den 28. marts 2023](#)). Ansøgningen, som udvalget imødekom, fremgår af bilag 1.

## Inddragelse og høring

Intet.

## Beskrivelse

I 2022 fik Sødal Fjernvarme Borgergruppe tilskud fra Region Midtjyllands landdistriktsindsats – "Den bæredygtige landsby" i en fælles ansøgning med Viborg Kommune. Tilskuddet på 100.000 kr. og kommunens medfinansiering på 33.333 kr. er brugt på selskabs- og forbrugerøkonomiske analyser af fjernvarme til Løvel, Rødding og Vammen. Der er undersøgt forskellige muligheder:

- 1) 3 lokale varmecentraler med varmepumper og gaskedler, hvor byerne ikke er bundet sammen af fjernvarmenet.
- 2) Fælles varmecentral ved Rødding med varmepumper, elkedler og solceller til forsyning af alle 3 byer
- 3) Termonet til alle 3 byer

Sødal Fjernvarmegruppe præsenterede beregningerne på et borgermøde i Rødding den 13. marts 2024. Gruppen fik opbakning til at arbejde videre med fælles fjernvarmenet mellem de tre byer.

Fjernvarmegruppen ønsker at foretage videre analyser for puljemidlerne fra kommunen. Forvaltningen afventer et faseopdelt budget for brug af puljemidlerne.

Gruppen vil bruge ca. 40.000 kr. på at undersøge mulighederne for at etablere solceller til forsyning af et nyt varmeproduktionsanlæg via en direkte linje (et elkabel hvor der ikke skal betales eltariffer). Det drejer sig om to analyser

af udnyttelse af solcellestrøm fra et 16 MW solcelleanlæg - med og uden batteri. Solcelleanlægget vil sandsynligvis blive opført og drevet af en tredjepart.

Den ansøgning fra Sødal Fjernvarmegruppe, som Klima- og Miljøudvalget tidligere imødekom, handlede om at se på løsninger til produktion og distribution af fjernvarme, og ikke om at undersøge muligheder for at etablere solcelleanlæg, elkabler og batterianlæg.

Udvalget skal derfor tage stilling til, om det betragter solcelleanlæg, elkabler og batterianlæg som en del af et samlet anlæg til kollektiv varmforsyning, så undersøgelser vedr. disse anlæg kan foretages for de midler, som udvalget allerede har bevilget til Sødal Fjernvarmegruppe.

## Forvaltningens vurdering

Puljen er beskrevet på kommunens hjemmeside ([link om pulje til udbredelse af kollektiv varmforsyning](#)). Kopi af hjemmesiden fremgår af bilag 2.

Jævnfør beskrivelsen er hensigten med puljen at give støtte til rådgivning til projekter for kollektiv varmforsyning såsom fjernvarme eller termonet samt skabe lokal opbakning til en fælles energiløsning. Det fremgår ikke specifikt af beskrivelsen, om etablering af elforsyningsanlæg kan indgå som en del af et anlæg til kollektiv varmforsyning.

Kommunens opgaver ift. varmforsyning afhænger af, om man ser på det i forhold til:

- Lovgivning: I varmforsyningsloven er kollektive varmforsyningsanlæg defineret som virksomhed, der driver anlæg med det formål at levere energi til bygningers opvarmning og forsyning med varmt vand. Etablering af solcelleanlæg indgår traditionelt ikke som en del af kommunens lovbundne opgave med varmeplanlægning.
- Økonomi: Det er forvaltningens vurdering, at der sandsynligvis kan opnås en lavere fjernvarmepris ved at forsyne et varmepumpeanlæg via et elkabel i en direkte linje fra et nyt solcelleanlæg fremfor at betale tarif til det kollektive elnet. Jo større solcelleanlæg, jo større del af varmepumpens elforbrug vil kunne dækkes med mere positiv økonomi til følge. Til gengæld kan kombinationen og størrelsen på solcelleanlægget gøre det mere usikkert, om projektet får de nødvendige tilladelser.

Med baggrund i ovenstående er det forvaltningens vurdering, at solcelleanlæg, elkabler og batterianlæg kan betragtes, som en del af et samlet anlæg til kollektiv varmforsyning. Undersøgelser vedr. disse anlæg kan derfor foretages for de midler, som udvalget allerede har bevilget til Sødal Fjernvarmegruppe.

## Alternativer

Intet.

## Tidsperspektiv

Intet.

## Økonomiske forhold og konsekvenser

Det er et vilkår for kommunens pulje til udbredelse af kollektiv varmforsyning, at puljemidler skal refunderes til puljen i de tilfælde, hvor et projekt gennemføres og resulterer i et nyt varmeselskab eller tilsvarende. I november oprettede borgergruppen en forening med begrænset ansvar, som hedder Kollektiv fjernvarmforsyning i Løvel, Rødding og Vammen F.M.B.A. Forvaltningen har bedt foreningen om at bekræfte, at den er indforstået med dette vilkår.

## Juridiske og planmæssige forhold

Forvaltningen vurderer, at der er lokalplanpligt for etablering af et 16 MW solcelleanlæg (ca. 14 ha), og at en igangsætning af planlægning for et sådan solcelleanlæg først kan ske efter en behandling i byrådet om den generelle prioritering mellem ansøgninger for vedvarende energianlæg i Viborg Kommune.

## Bilag

Ansøgning fra Sødal Fjernvarme Borgergruppe, som Klima- og Miljøudvalget imødekom den 28. marts 2023

Hjemmeside om pulje til udbredelse af kollektiv varmforsyning

# Punkt 5: Nyt regulativ for tømning af bundfældningstanke i Viborg Kommune

24/8844

## Resume

Klima- og Miljøudvalget drøftede den 30. april 2024 ([link til sag nr. 14 i Klima- og Miljøudvalget den 30. april 2024](#)) Viborg Kommunes regulativ for tømning af bundfældningstanke på baggrund af oplæg fra forvaltningen og Energi Viborg Vand A/S.

Gældende regulativ giver mulighed for at udtræde fra Viborg Kommunes fælles ordning, hvis man ønsker at benytte en privat aktør. Forvaltningen vil med et revurderet regulativ fjerne muligheden for at udtræde fra den fælles ordning med miljømæssig gevinst til følge.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

1. at udvalget godkender forslaget til nyt regulativ som forelagt,
2. at forvaltningen sender forslaget i 4 ugers høring.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024

Klima- og Miljøudvalget besluttede

1. at godkende forslaget til nyt regulativ som forelagt,
2. at forvaltningen sender forslaget i 4 ugers høring,
3. at såfremt der ikke er væsentlige bemærkninger til høringen, vedtages regulativet som forelagt.

## Sagsfremstilling

### Historik

Klima- og Miljøudvalget drøftede den 30. april 2024 ([link til sag nr. 14 i Klima- og Miljøudvalget den 30. april 2024](#)) ændring til regulativ for tømning af bundfældningstanke i Viborg Kommune på baggrund af oplæg fra forvaltningen og Energi Viborg Vand A/S. Gældende regulativ trådte i kraft den 1. januar 2017.

### Inddragelse og høring

Forslag til nyt regulativ skal sendes i 4 ugers offentlig høring. I den forbindelse vil forvaltningen også sende information til de private aktører (maskinstationer, tømningsejendomme, mm.), som forventes at blive berørt af ændringen. Der gøres opmærksom på selve høringen samt de væsentligste forslag til ændringer af tømningens ordning.

Endeligt forslag til nyt regulativ fremlægges til vedtagelse efter høringen.

### Beskrivelse

I Viborg Kommune er der pt. registreret ca. 6.000 ejendomme, som ikke er tilsluttet offentlig kloak, men i stedet har etableret en bundfældningstank til opsamling af spildevand. Tanken skal tømmes regelmæssigt for at forhindre, at tanken løber over og dermed forurener jord og grundvand. Desuden skal det opsamlede slam håndteres og bortskaffes miljømæssigt korrekt i henhold til gældende affaldsregler.

Tømningens frekvenser mm. er fastlagt i kommunens regulativ for tømning af bundfældningstanke. I det nuværende regulativ er det muligt at udtræde fra Viborg Kommunes fælles tømningens ordning, hvis man ønsker at benytte en privat aktør i stedet. Ca. 70 % af de registrerede tanke bliver tømt via kommunens ordning, mens ca. 30 % tømmes af en privat aktør.

Energi Viborg Vand fører et register over alle bundfældningstanke i Viborg Kommune med mulighed for digital indberetning af tømninger og bortskaffelse af slam.

En evaluering af den eksisterende tømningsordning viser, at det er de færreste private aktører, der indberetter tømninger korrekt – kun 2,5 % af de private aktørers tømninger registreres i forhold til både tømningsfrekvens og slamhåndtering. Det er således uvist, hvor ofte de resterende tanke tømmes, og/eller hvor slammet ender. Ca. 20% af de private aktørers tømninger registreres slet ikke. Det vil være en meget resursekrævende opgave for forvaltningen at skulle føre opsøgende tilsyn hermed.

Manglende eller utilstrækkelig tømning af bundfældningstanke kan resultere i overløb og nedsat funktion af tanken med forurening af omkringliggende jord og vandmiljø til følge. Manglende overblik og kontrol af den efterfølgende slamhåndtering kan desuden betyde, at slam/spildevand overføres til anlæg, hvor det ikke håndteres miljømæssigt forsvarligt og dermed også forårsager forurening.

Forvaltningen har derfor udarbejdet et forslag til et nyt regulativ for tømningsordningen. Forslaget er udarbejdet i samarbejde med Energi Viborg Vand A/S, som administrerer ordningen på vegne af Viborg Kommune.

Med regulativforslaget foreslås indført, at den nuværende mulighed for at udtræde til privatordning fjernes, så alle tømninger er omfattet af kommunens fælles ordning.

Forslaget er i overensstemmelse med de fleste af landets øvrige kommuners ordning, der udelukkende omfatter en fælles kommunal ordning. Et nyt regulativ vil sikre, at alle bundfældningstanke i Viborg Kommune tømmes jævnlige og at det opsamlede materiale håndteres og bortskaffes korrekt i henhold til gældende affaldsregler.

## **Alternativer**

Fastholdelse af gældende regulativ med mulighed for at udtræde af den fælles ordning.

## **Tidsperspektiv**

Det anbefales, at et nyt regulativ efter eventuel endelig vedtagelse skal træde i kraft den 1. januar 2025, hvilket begrundes i følgende:

- Planlægningen af tømningsordningsordningen plejer at følge kalenderåret, hvorfor det vil være problematisk at ændre grundlaget for tømningsordningen midt på året.
- Energi Viborg Vand A/S er indstillet på og har kapacitet til at overtage alle tømninger ved årsskiftet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Viborg Kommunes fælles tømningsordning administreres af Energi Viborg Vand A/S efter et "hvile i sig selv"-princip, så indtægter og udgifter balancerer på sigt.

Det er forvaltningens vurdering, at de administrative omkostninger forbundet med en tømningsordning uden mulighed at udtræde til private tømningssentrepreneur vil blive reduceret med de foreslåede ændringer af regulativet. Regulativforslaget vil samtidigt give en mere gennemskuelig administration af ordningen.

Det bemærkes, at Energi Viborg Vand A/S sender opgaven med tømning af bundfældningstanke i udbud. Tømningerne i den fælles ordning foretages derfor af private tømningssentrepreneur.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Udkast til regulativ for tømningsordning for bundfældningstanke i Viborg Kommune

# Punkt 6: Sammensætningen af Grundvandsforum og godkendelse af nyt kommissorium

23/29954

## Resume

Medlemmerne af Viborg Kommunes Grundvandsforum bør repræsentere de interesser, der har betydning for og interesse i beskyttelsen af grundvands- og drikkevandsressourcer i Viborg Kommune. Grundvandsforummet har i den sammenhæng drøftet forrummets sammensætning, samt om de forskellige interesser er tilstrækkeligt repræsenteret.

Udvalget skal tage stilling til, om Viborg Kommunes Grundvandsforum skal suppleres med nye medlemmer.

Nyt kommissorium for grundvandsforum fremlægges derudover til godkendelse.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller til Klima- og Miljøudvalget,

1. at medlemmerne af Viborg Kommunes Grundvandsforum suppleres med nye medlemmer som beskrevet i sagsfremstillingen.

2. at nyt kommissorium for Viborg Kommunes Grundvandsforum godkendes.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024

Klima- og Miljøudvalget besluttede,

1. at medlemmerne af Viborg Kommunes Grundvandsforum suppleres med Business Viborg, Dansk Skovforening samt en repræsentant fra hvert vandsamarbejde,

2. at Velas og Viborg Vandråd udgår af Viborg Kommunes Grundvandsforum,

3. at kommissoriet tilføjes en bestemmelse om, at referater fra grundvandsforum skal sendes til Klima- og Miljøudvalget samt de enkelte vandsamarbejder, og

4. at nyt kommissorium for Viborg Kommunes Grundvandsforum godkendes jf. ovenstående beslutninger.

## Sagsfremstilling

### Historik

Intet.

### Inddragelse og høring

På mødet i Grundvandsforum den 10. juni 2024 blev forrummets sammensætning samt mulighed for supplerende repræsentanter drøftet. Referat fra mødet fremgår af bilag 1.

### Beskrivelse

Kommunerne skal ifølge lov om vandforsyning § 12 nedsætte et grundvandsforum.

Grundvandsforum er rådgivende for Viborg Kommune angående udnyttelse og beskyttelse af grundvands- og drikkevandsressourcen. Derudover skal grundvandsforum være et idéudvekslingsforum, som skal gøre det muligt at udarbejde og gennemføre planer for den bedst mulige beskyttelse af grundvandsressourcerne i kommunen i et positivt samspil med de berørte parter. Gældende kommissorium for Grundvandsforum i Viborg Kommune fremgår af bilag 2.

Grundvandsforum har i dag syv medlemmer:

- Klima- og Miljøudvalget (forperson)

- Dansk Brøndejerforening
- DANVA (Dansk Vand- og spildevandsforening)
- Landboforeningen Midtjylland
- Region Midt
- Velas
- Viborg Vandråd

Forvaltningen varetager sekretariatsopgaven og yder teknisk/faglig bistand.

Kommissorium for Viborg Kommunes Grundvandsforum er i forbindelse med sagen gennemgået og tilrettet. Forslag til nyt kommissorium fremlægges til godkendelse. Såfremt forslaget vedtages, vil kommissoriet blive tilrettet i overensstemmelse med beslutning om supplerende medlemmer af grundvandsforum. Forslag til nyt kommissorium fremgår af bilag 3.

## **Forvaltningens bemærkninger**

Grundvandsforums medlemmer bør repræsentere de interessenter, der har betydning for og interesse i beskyttelsen af grundvands- og drikkevandsressourcer i Viborg Kommune. I den forbindelse vurderes følgende supplerende interessenter relevante:

- Business Viborg repræsenterer industrien, som har interesse i brug af grund- og drikkevand til industrielle processer som f.eks. fødevarerproduktion, rengøring osv. Derudover varetager Business Viborg industriens interesse i den grønne omstilling og dermed potentiel synergi mellem VE-anlæg og grundvandsbeskyttelse
- Danmarks Naturfredningsforening arbejder for rent grundvand i Danmark og varetager derudover interesser i forhold til en stor del af de arealer der udlægges til grundvandsbeskyttelse
- Dansk Skovforening er relevant i forhold til planlægning af nye skovområder indenfor de fremtidige områder til beskyttelse af grund- og drikkevand (grundvandsparker)

Forvaltningen finder det på den baggrund relevant, at Business Viborg, Danmarks Naturfredningsforening og Dansk Skovforening bliver repræsenteret i Viborg Kommunes Grundvandsforum med et medlem hver.

## **Alternativer**

At Viborg Kommunes Grundvandsforum fortsætter i sin nuværende form uden optag af nye medlemmer.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Referat fra møde 10. juni 2024 i Grundvandsforum

Kommissorium for Grundvandsforum i Viborg Kommune - Gældende

Kommissorium for Grundvandsforum i Viborg Kommune (forslag til godkendelse)

# Punkt 7: Ansøgning om fornyet tilladelse og dispensation til en bro i Søndersø ved Sønæsvej 3, 8800 Viborg

22/513

## Resume

I forbindelse med ejerskifte på Sønæsvej 3, 8800 Viborg, er en midlertidig tilladelse og dispensation til privat bade- og bådebro i Søndersø bortfaldet. Den nye ejer har ansøgt om at bevare broen, som den er i dag. Klima- og Miljøudvalget traf i 2015 beslutning om, at den tidligere ejer kunne have en 1,8 meter bred bro med rækværk i dennes ejertid. Broen var dengang i strid med retningslinjerne for broer i Viborg Søerne, hvilket den fortsat er.

Klima- og Miljøudvalget skal beslutte, om broen kan godkendes efter regulativet for Viborg Søerne.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

1. at udvalget tager stilling til, om der skal meddeles afslag på ansøgningen samt påbud om tilretning af broen med begrundelse i regulativet for Viborg Søerne.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024

Klima- og Miljøudvalget besluttede,

1. at der meddeles dispensation til den eksisterende bro.

Stine Isaksen (Å) stemte imod beslutningen, fordi reglerne skal være ens for alle. De forhold, som lå til grund for dispensationen, er faldet bort, og en fornyet tilladelse kan skabe præcedens.

## Sagsfremstilling

### Historik

Både den konkrete sag, retningslinjer for broer i Viborg Søerne og forholdet om private broer er tidligere behandlet i Klima- og Miljøudvalget.

Klima- og Miljøudvalget besluttede den 3. oktober 2013 (sag nr. 14 – Referat findes ikke online, vedlagt i bilag 2) at meddele afslag på lovliggørelse af en ulovligt etableret bro ved Sønæsvej 3 på 2x6 meter med en platform for enden på 2x3,7 meter. Udvalget tilkendegav samtidig, at man var indstillet på at meddele tilladelse til en bro på maksimalt 1,5x8 meter.

Klima- og Miljøudvalget behandlede den 4. september 2014 ([link til sag nr. 8 i Klima- og Miljøudvalget den 4. september 2014](#)) en fornyet ansøgning efter delvis tilretning af broen til 2x6 meter. På grund af stemmelighed i udvalget blev der ikke givet tilladelse.

Klima- og Miljøudvalget besluttede den 5. marts 2015 (sag nr. 15 – Lukket ejendomssag), at der kunne meddeles midlertidig tilladelse og dispensation i ansøgers ejertid til broen, fordi forvaltningen ved en fornyet besigtigelse konstaterede, at den 6 meter lange bro var 1,8 meter bred, hvoraf 1,5 meter var gangareal, som var afgrænset af et rækværk.

Klima- og Miljøudvalget vedtog den 22. marts 2018 ([link til sag nr. 4 i Klima- og Miljøudvalget den 22. marts 2018](#)) et revideret Regulativ for Viborg Søerne.

Klima- og Miljøudvalget besluttede den 23. januar 2024 ([link til sag nr. 9 i Klima- og Miljøudvalget den 23. januar 2024](#)), at der fortsat meddeles dispensation fra naturbeskyttelseslovens § 3 til private bade- og bådebroer i Viborg Søerne, når projektet ikke vurderes at medføre en permanent påvirkning af naturen.

## Inddragelse og høring

Da ejendommen Sønæsvej 3 blev sat til salg ultimo 2021, henvendte forvaltningen sig til daværende ejer med orientering om bortfald af den midlertidige tilladelse ved ejerskifte. I den forbindelse blev daværende ejer opfordret til, at forholdet vedr. broen enten blev afklaret inden salg af ejendommen, eller at oplysning herom skulle gå videre i forbindelse med salget.

Lodsejer indsendte ikke en ny ansøgning. Ejendommen blev solgt ultimo 2023, hvorefter forvaltningen henvendte sig til den nye ejer med orientering om bortfald af tilladelse til broen og vejledning i, hvordan den kan lovliggøres. Den nye ejer har i forlængelse heraf indsendt en ansøgning om at beholde broen, som den er.

## **Beskrivelse**

### **Redegørelse for sagen**

I 2012 konstaterede forvaltningen, at der ved ejendommen Sønæsvej 3, 8800 Viborg, var opført en bro uden forudgående tilladelse. Broen målte 2x6 meter med en platform for enden på 2x3,7 meter. Lodsejer ønskede ikke at søge om lovliggørelse af broen, hvorfor forvaltningen varslede et påbud til ejer om lovliggørelse ved enten tilretning eller fjernelse. Herefter indsendte ejer en ansøgning om lovliggørende tilladelse og dispensation til broen. Klima- og Miljøudvalget traf, jf. ovenstående historik, beslutning om afslag på ansøgningen men tilkendegav, at der kunne meddeles tilladelse til en bro på 1,5x8 meter. Det var dengang praksis i Klima- og Miljøudvalget til trods for, at det daværende regulativ for Viborg Søerne havde retningslinjer om, at broer maksimalt måtte være 1 meter bredde.

Ejer tilrettede broen således, at platformen for enden blev fjernet og indsendte herefter fornyet ansøgning om tilladelse til broen, som nu målte 2x6 meter og med rækværk. Klima- og Miljøudvalget kunne, jf. ovenstående historik, ikke meddele tilladelse til dette.

Forvaltningen besigtigede i forlængelse heraf broen, hvor broens fulde bredde blev målt til ca. 1,8 meter, hvoraf 1,5 meter var reelt gangareal, fordi de yderste 30 cm var afgrænset af et rækværk. Se bilag 3 for besigtigelsesnotat fra 12. november 2014 med billeder af broen.

Baggrunden for ansøgningen om en bro med ovenstående bredde og rækværk var ifølge ejers ansøgningsmateriale, at det på grund af broens stålkonstruktion ikke var muligt at tilrette broen i bredden. Det ville blive uforholdsmæssigt dyrt. Dertil gjorde broens bredde den handicapvenlig for rollatorbrugere, hvilket dengang havde relevans for ejendommens beboere.

I 2015 blev der givet midlertidig tilladelse (bilag 4) til broen, så længe daværende ansøger er ejer af ejendommen. Ejendommen blev solgt til en ny ejer i december 2023. Den nye ejer har den 30. juni 2024 indsendt en ansøgning om at bevare broen (bilag 5).

Følgende er sammenfattede begrundelser fra den nye ejers ansøgning:

1) Der er tale om en bredde, som kun marginalt (30 cm) overskrider en bredde på 1,5 meter, som retningslinjerne foreskriver, og der er tidligere givet tilladelse til at overskride retningslinjerne med 80 cm.

2) Den nuværende bro har været lovliggjort siden 2015.

3) Der findes i øvrigt i Søndersø og Nørresø private broer, som overstiger de dimensioner, der er tilladt efter retningslinjerne for broer i Viborg Søerne, hvorfor der ud fra præcedens for området samt lighedsprincip må kunne forventes at opnå tilladelse.

## **Lovgivning**

Viborg Søerne er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, vandløbsloven og regulativet for Viborg Søerne fra 2018.

Det gældende regulativ for Viborg Søerne er udarbejdet i henhold til vandløbsloven. Regulativets pkt. 6.7 vedrører broer, pontoner o.lign. Herunder er der fastsat nogle rammer for, hvad man kan forvente at opnå tilladelse til for broer. Ved revision af regulativet i 2018 fastsatte man de nye retningslinjer for broer efter den mangeårige praksis i Klima- og Miljøudvalget, som indtil da behandlede alle ansøgninger politisk og godkendte broer på 1,5x8 meter uden rækværk.

Administrationspraksis for broer på Viborg Søerne er, at hvis et projekt overskrider regulativet for Viborg Søerne fremlægges det for Klima- og Miljøudvalget, når forvaltningen i øvrigt vurderer, at der kan meddeles tilladelse og dispensation efter gældende lovgivning. Klima- og Miljøudvalget beslutter i de tilfælde, om et projekt kan godkendes efter regulativet.

Forvaltningens vurdering

## **Vandløbsloven**

Forvaltningen vurderer, at der kan meddeles tilladelse, da broen ikke vurderes at være til hinder for vandafstrømningen eller de miljømæssige forhold i søen.

## **Naturbeskyttelsesloven**

Det vurderes, at broen ikke har medført en permanent ændring af naturtilstanden, samt at der ikke var sammenhængende rørskov ud for ejendommen før etablering af broen.

Det vurderes dog, at det ikke er inden for rammerne af Miljø- og Fødevareklagenævnets praksis at meddele dispensation til broer, som udelukkende har et privat rekreativt formål. Klima- og Miljøudvalget har, jf. ovenstående historik, truffet beslutning om fortsat at meddele dispensation til sådanne broer, når der ikke er permanent ændring af naturtilstanden. Forvaltningen følger fortsat denne beslutning vedrørende private broer i Viborg Søerne. På den baggrund vurderes det, at der kan meddeles dispensation.

## **Regulativet for Viborg Søerne**

Det er forvaltningens vurdering, at der fortsat ikke kan godkendes en bro med en bredde på 1,8 meter, fordi det overstiger de gældende retningslinjer for broer i Viborg Søerne samt vil stride imod tidligere beslutninger i Klima- og Miljøudvalget i 2013-2015.

Godkendelse af en bro, som er bredere end 1,5 meter, kan skabe en ny præcedens for broer i Viborg Søerne. Forvaltningen vurderer ikke, at de forhold, som er beskrevet i ansøgningsmaterialet, kan godtgøre, at broen med dens nuværende dimensioner kan godkendes.

## **Bemærkninger til ansøgning**

Ad 1) Da broen fik midlertidig godkendelse, var det praksis, at man godkendte broer med en bredde på op til 1,5 meter. Der er derfor ikke forskel på overskridelsen fra dengang til nu.

Ad 2) Det fremgik tydeligt af vilkår i afgørelsen om midlertidig tilladelse til broen, at den kun var gældende under den tidligere ejer, hvilket dengang var begrundet med ejers helbred. Broen har derfor kun været midlertidig lovliggjort og skal nu behandles som ny.

Ad 3) Forvaltningen fører ikke løbende tilsyn ved Viborg Søerne. Sagerne behandles løbende, når forvaltningen af forskellige årsager bliver opmærksomme på et forhold. Dette sker oftest ved anmeldelse fra en borger, ved ansøgning fra ejer selv eller i forbindelse med anden sagsbehandling.

Et anlæg etableret uden forudgående sagsbehandling og godkendelse danner ikke grundlag for præcedens eller berettiget forventning. Det bemærkes, at der ikke er henvisning til en konkret ligestillet og lovlig bro, samt at der i øvrigt findes et helt særligt tidligere sagsforløb for broen ved Sønæsvej 3.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Oversigtskort

Referat fra sag nr. 14 i Klima- og Miljøudvalget den 3. oktober 2013

Besigtigelsesnotat 14. november 2014

Midlertidig tilladelse til bro ved Sønæsvej 3 af 16. marts 2015

Ansøgning om fornyet tilladelse til bro ved Søndersøvej 3 af 30. juni 2024

## Punkt 8: Mødeliste for Klima- og Miljøudvalget 2024

23/29782

### Resume

I henhold til de af byrådet vedtagne retningslinjer for de grundlæggende vederlag og andre godtgørelser til medlemmer af Viborg Byråd - herunder reglerne for tabt arbejdsfortjeneste – skal byrådet og udvalgene godkende aktiviteter, inden disse kan danne grundlag for udbetalinger. En opdateret mødeliste bliver derfor forelagt udvalget på alle møder.

### Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø foreslår,

1. at Klima- og Miljøudvalget tager stilling til mødeliste 2024.

### Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024

Møde med repræsentanter fra Baltikum om vedvarende energianlæg den 7. oktober 2024 tilføjes mødelisten.

Klima- og Miljøudvalget godkendte i øvrigt mødelisten.

### Sagsfremstilling

#### Historik

Byrådet vedtog på sit møde den 17. december 2014 ([link til sag nr. 6 i byrådet den 17. december 2014](#)) et samlet sæt retningslinjer for de grundlæggende vederlag og andre godtgørelser til medlemmer af Viborg Byråd, herunder reglerne for tabt arbejdsfortjeneste.

### Inddragelse og høring

Intet.

### Beskrivelse

Mødelisten (bilag 1) fungerer som en kombination af et overblik over medlemmernes mødeaktiviteter og et styringsværktøj i forhold til protokollerede beslutninger omkring konkrete aktiviteter i forhold til tabt arbejdsfortjeneste (litra f).

Hvis Klima- og Miljøudvalget godkender den reviderede mødeliste, godkendes dermed også eventuelle aktiviteter i forhold til udbetaling af tabt arbejdsfortjeneste efter litra f.

### Alternativer

Intet.

### Tidsperspektiv

Intet.

### Økonomiske forhold og konsekvenser

Intet.

### Juridiske og planmæssige forhold

For konkrete aktiviteter, der hører hjemme under Styrelseslovens § 16, stk. 1, litra f (Andre hverv efter anmodning fra byrådet eller dets udvalg) forudsætter retningslinjerne, at der tilvejebringes en protokolleret beslutning fra enten byråd eller udvalg som betingelse for, at der lovligt kan udbetales erstatning for tabt arbejdsfortjeneste.

# **Bilag**

Mødeliste for Klima- og Miljøudvalget 2024

# **Punkt 9: Meddelelser og gensidig orientering, herunder orientering ved formanden dels om afholdte møder m.m. siden sidste udvalgmøde, dels om planlagte møder**

23/31110

## **Resume**

Intet.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget tager orienteringen og meddelelserne til efterretning.

## **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 17-09-2024**

Klima- og Miljøudvalget tog meddelelserne og orienteringerne til efterretning.

## **Sagsfremstilling**

Orientering fra formanden, Eva Pinnerup (A)

- Orientering om henvendelser fra naboer til VE-projekter.

Orientering fra udvalget

- Kurt Mosgaard (V)
  - notat om bestemmelser i forhold til tilslutning af VE-anlæg
  - undersøgelse om betydning af grøde i Hjarbæk Fjord
- Steffen Drejer (C)
  - orientering om status for udarbejdelse af nyt regulativ for Gudenåen
  - opmærksom på udskiftning af asbesttage og håndtering af asbestaffald

Orientering fra direktøren

- Opfølgning på analyse vedr. friluftsbadning med baggrund i Kultur- og Fritidsudvalgets beslutning på mødet den 13. august 2024 ([link til sag nr. 10 i Kultur- og Fritidsudvalget den 13. august 2024](#))
- Temadag for Klima- og Miljøudvalget den 23. september 2024
- Lokal Erhvervsvenlighed 2024  
[Dansk Industris årlige undersøgelse om lokal erhvervsvenlighed 2024](#)
- Erfaringer med drikkevandsforureninger (kogepåbud) ved 3 vandværker
- Tilbagemeldinger på KlimaCamp, Grønne Sammen

## **Punkt 10: Lukket: Ejendomssag**

23/34305

## **Punkt 11: Lukket: Ejendomssag**

24/12742

## **Punkt 12: Underskriftsark**

23/31787

### **Sagsfremstilling**

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

For at godkende beslutningsprotokollen skal hvert medlem underskrive elektronisk i Prepare ved at trykke på ”Godkend”.