

# **REFERAT Klima- og Miljøudvalget (2022-2025) d. 20-09-2022**

**Mødedato**           Tirsdag d. 20. september 2022 kl. 08:30

**Mødested**           M.1.4/rådhuset

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

## Indholdsfortegnelse

Godkendelse af projekt for aflysning af gasområder i 11 erhvervsområder.....	3
Endelig vedtagelse af tillæg 21 til Spildevandsplan 2019 (Rindsholm Mølle).....	5
Endelig vedtagelse af tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 (Hammershøj).....	7
Endelig vedtagelse af tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 (Sparkær).....	9
Endelig vedtagelse af tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 (Ulbjerg).....	11
Endelig vedtagelse af tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Mønsted).....	13
Principbeslutning om ekspropriationshensigt for anlæg vedtaget i tillæg nr. 21, 26, 34, 35 og 36 til S.....	16
Resultat af indsamlingsudbud vedr. dagrenovationsindsamling (orienteringssag).....	19
Henvendelse fra Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet vedr. undersøgelse af potentiale for CO2.....	21
Revision af vedtægter for Gudenåkomitéen og Brugerrådet for sejlads på Gudenåen.....	24
Klage over vedtagelse af nyt vandløbsregulativ for Resen Bæk.....	27
Blichersvej 2, 8800 Viborg: 42 m høj antennemast i landzone.....	29
Ansøgning om dispensation fra naturbeskyttelsesloven, søbeskyttelseslinje, til ny bolig ved Nørresø.....	32
Endelig vedtagelse af klimaplan.....	34
Planlægning for gasområder og klar besked til borgerne.....	37
Forslag til prioritering af planlægning for vedvarende energianlæg i Viborg Kommune.....	41
Indmelding af arealer til Statens screening af større områder til energiparker.....	43
Grønt virksomhedsregnskab.....	45
Ændringer til spildevandsplanen på baggrund af debatoplæg til omlægning af fælleskloakken i Viborg.....	47
Frigivelse af midler til håndtering af farligt affald ved fællesløsninger i husstandsindsamlingen (Be.....	49
Ændring i praksis ved modtagelse af asbestholdigt affald.....	51
Organisering af kørselsopgaver med kranbil i forbindelse med nedgravede affaldsløsninger i husstands.....	54
Vejlevej 100, 8800 Viborg: Ansøgning om støjvold i Grundvad.....	57
Mødeliste for Klima- og Miljøudvalget.....	59
Meddelelser og gensidig orientering, herunder orientering ved formanden dels om afholdte møder i.....	61
Underskriftsark.....	63

# Punkt 1: Godkendelse af projekt for afløsning af gasområder i 11 erhvervsområder

21/42187

## Resume

Forvaltningen har udarbejdet et projektforslag, som opdaterer kommunens varmeplanlægning. Hvis Klima- og Miljøudvalget godkender projektet efter varmforsyningsloven, vil 11 nye erhvervsområder ikke blive varmforsynet med naturgasfyr.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget godkender ”Projektforslag for afløsning af gasområder i 11 erhvervsområder”.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

## Sagsfremstilling

### Historik

Klima- og Miljøudvalget besluttede i januar ([link til sag nr. 9 i Klima- og Miljøudvalget 4. januar 2022](#)) at igangsætte en proces for udarbejdelse og behandling af et projektforslag for ophævelse af konkrete naturgasområder i erhvervsområder, der endnu ikke er byggemodnet med naturgasnet. Projektforslaget har til formål at danne grundlag for en godkendelse efter projektbekendtgørelsen (bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg nr. 818 af 4. maj 2021).

### Inddragelse og høring

I henhold til projektbekendtgørelsen har projektforslaget været i 4 ugers høring hos Evida og Netselskabet N1. De havde ingen bemærkninger til projektforslaget.

Projektforslaget medfører ikke, at der er grundejere, der skal afgive areal eller pålægges servitut, og de er derfor ikke høringsberettigede efter projektbekendtgørelsen. Projektforslaget er ikke til ugunst for grundejerne inden for de udpegede områder, og forvaltningen har derfor ikke foretaget partshøring af grundejerne.

### Beskrivelse

Forvaltningen har udarbejdet projektforslaget i bilag 1. Med projektforslaget foreslås 11 områder ændret fra naturgasforsyning til at være områder uden kollektiv varmforsyning. Den foreslåede ændring i varmeplanstatus vil betyde, at Evida ikke længere får forsyningspligt i områderne, og at ansvaret for varmforsyning af de enkelte bygninger dermed lægges over på grundejerne. Varmeplanlægningen omhandler kun opvarmning af bygninger, så nye virksomheder vil fortsat have mulighed for at få gasforsyning til procesforbrug, hvis de har brug for det og vil betale Evida for fremføringen af gasforsyning.

I projektforslaget indgår følgende vurderinger:

- Det er samfundsøkonomisk fordelagtigt at ophæve de konkrete naturgasområder, særligt da det er områder, der endnu ikke er byggemodnet med naturgasnet.
- Afløsningen af gasområder medfører ikke væsentlig økonomiske konsekvenser for Evida, idet det kun omfatter områder, der endnu ikke er byggemodnet med naturgasnet.
- Der er forholdsvis gode muligheder for at etablere fx jordvarme til kommende bygninger i områderne, hvilket typisk er en billigere løsning end gasfyr.
- Projektet medfører energi- og miljømæssige fordele, da naturgas er en fossil opvarmningsform, og individuelle varmepumper er mere miljøvenlige opvarmningsformer.

I kommunens forslag til en klimaplan indgår der et mål om, at alle oliefyr og naturgasfyr skal være omstillet til vedvarende energi i 2030. Nye bygninger bør ikke varmforsynes med naturgas, og forvaltningen anbefaler derfor, at projektforslaget godkendes.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Projektforslag for ophævelse af naturgasområder i 11 erhvervsområder.pdf

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 2: Endelig vedtagelse af tillæg 21 til Spildevandsplan 2019 (Rindsholm Mølle)**

21/18819

### **Resume**

Klima- og Miljøudvalget skal behandles endeligt forslag til tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 (Rindsholm Mølle).

Tillægget danner grundlag for oprettelse af et nyt kloakopland ved Rindsholm Mølle og Rindsholm Dambrug, og tilslutning af ejendommene i området som spildevandskloak. Tag- og overfladevand (regnvand) skal fortsat afledes lokalt.

### **Indstilling**

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

1. at tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

1. at tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Sagsfremstilling**

#### **Historik**

Klima- og Miljøudvalget behandlede planforslaget den 26. november 2020 ([sag nr. 14 - sags id 19/49568](#)) med henblik til igangsætning af planlægning.

### **Inddragelse og høring**

Planforslaget har været i offentlig høring fra den 29. april 2022 til 24. juni 2022. Der er ikke modtaget høringsvar.

### **Beskrivelse**

Tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 (Rindsholm Mølle) danner grundlag for oprettelse af et nyt kloakopland ved Rindsholm Mølle og Rindsholm Dambrug og tilslutning af ejendommene i området som spildevandskloak samt etablering af ny pumpestation.

Tillægget omfatter dele af Rindsholmvej. En mindre del af Rindsholm ved den gamle Rindsholm Mølle ligger uden for kloakopland og har derfor private spildevandsanlæg. Der er tale om adresserne Rindsholmvej 93A, 93B, 95, 106 og 108.

De private spildevandsanlæg består alle af mekanisk rensning med direkte udledning. Den mekaniske rensning sker ved gennemløb i septiktank/slamfang med overløb til rørledning til enten Nørreå eller til Vedsø ved dennes udløb. Rindsholmvej 108 har intet spildevandsafløb, mens Rindsholmvej 93A, 93B og 95 har fællesanlæg.

Viborg Kommuner er, bl.a. med baggrund i en midlertidig udledningstilladelse fra 1990, forpligtiget til at træffe afgørelse om de fremtidige spildevandsforhold for Rindsholmvej 93A, 93B og 95. Samtidig ønsker grundejerne for 106 og 108 at blive optaget i kloakopland. Der er mere detaljeret redegjort for forholdene i den tidligere behandlet sag.

Tag- og overfladevand (regnvand) skal fortsat afledes lokalt. Spildevandet afledes via ny pumpestation og nye spildevandsledninger til spildevandssystemet i Rindsholm og derfra til Viborg Centralrenseanlæg. Spildevandsledninger planlægges etableret i vejareal.

På baggrund af offentlig høring og efter dialog med grundejere er der besluttet for at ændre placering på pumpestationen. Oversigtskort med afgrænsning af de planlagte kloakopland samt placering af pumpestationen fremgår af bilag 1.

Tillægget med tilhørende kortbilag er udarbejdet i kommunens digitale planportal og kan hentes via følgende link: [Tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 \(Rindsholm Mølle\)](#).

Tillæggets tekstdel fremgår desuden af bilag 2.

## **Vurdering**

Forvaltningen vurderer, at oprettelse af nyt kloakopland er i overensstemmelse med spildevandsplanens retningslinjer og målsætningen om central håndtering af spildevand og decentral håndtering af regnvand.

## **Miljøvurdering**

Forvaltning har gennemført en screening af planforslaget for, om der skal udarbejdes en miljøvurdering efter love om miljøvurdering af planer og programmer. Screeningen konkluderer, at der ikke er væsentlige negative indvirkninger på miljøet forbundet med gennemførelse af planforslaget, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. Screeningen er vedlagt planforslaget i den digitale planportal.

Afgørelsen om ikke at gennemføre miljøvurdering er offentliggjort i forbindelse med høringen af planforslaget. Der kan klages over screeningsafgørelse til Miljø og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål. Der er ikke modtaget klager over afgørelsen.

## **Økonomi**

Udgifter til at etablere stikledninger, pumpestation og nye spildevandsledninger afholdes af Energi Viborg Vand A/S.

Udgifter til etablering, omlægning, drift og vedligehold af interne kloakanlæg afholdes af grundejer. Grundejere skal betale tilslutningsbidrag i forbindelse med tilslutning samt vandafledningsbidrag på grundlag af vandforbruget når ejendommene er tilsluttet.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Grundejer anbefales at omlægge intern kloak snarest muligt efter, at anlægsarbejdet på hovedkloakken afsluttes. Tidsfrister for omlægning af kloak på egen grund følger retningslinjerne i ”Spildevandsplan 2019”.

Fristen for separering på egen grund sættes som udgangspunkt til senest tre måneder efter, at der er ført kloak frem til grundgrænsen. Såfremt separering ikke er gennemført inden for den fastsatte frist, vil kommunen meddele påbud om separering af kloakken. Uanset ovenstående frister er berørte grundejere dog sikret minimum 24 måneder fra vedtaget spildevandsplan til endelig frist for omlægning af kloak på egen grund.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Oversigtskort

Tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 3: Endelig vedtagelse af tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 (Hammershøj)**

22/13118

### **Resume**

Klima- og Miljøudvalget skal behandles endeligt forslag til tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 (Hammershøj).

Tillægget danner grundlag for at skabe mulighed for spildevandsforsyning af nyt boligområde ved Pilevej i Hammershøj, området udlægges som separatkloak.

### **Indstilling**

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

1. at tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

1. at tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Sagsfremstilling**

#### **Historik**

Intet.

### **Inddragelse og høring**

Planforslaget har været i offentlig høring fra den 15. juni 2022 til den 10. august 2022. Der er ikke modtaget høringsvar.

### **Beskrivelse**

Tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 danner grundlag for at skabe mulighed for spildevandsforsyning af nyt boligområde ved Pilevej i Hammershøj. Området har hidtil ligget uden for kloakopland, og ønskes optaget i spildevandsplanen som en del af kloakopland 203. Området udlægges som separatkloak, da udstykningen ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser, der samtidig er udpeget som meget sårbar af Naturstyrelsen. På baggrund af dette kan der ikke gives tilladelse til at nedsive tag- og overfladevand i faskine i området. Der kan gives tilladelse til nedsivning i regnbede.

Spildevand føres til Hammershøj Renseanlæg. Tag- og overfladevand ledes via åbent forsinkelsesbassin inden for planområdet til regnvandsafledningen i Hammershøj med udledning til Mejerigrøften via rensedam. Nye hovedledninger og stikledninger skal etableres til byggegrundene. Kloakledningerne etableres primært i vejarealer og fællesarealer. Spildevand fra den østlige del af planområdet tilsluttes den eksisterende spildevandsledning der gennemskærer området.

I forbindelse med kloakeringen etableres et åbent forsinkelsesbassin i den sydvestlige del af planområdet. Bassinet laves som tørt bassin med bevoksning, og vil under regn hændelser fyldes med tag- og overfladevand samt regnvand, indtil der er plads til vandets nedstrøms i regnvandskloakken i Hammershøj. Alt regnvand fra planområdet føres gennem bassinet.

Tillægget til spildevandsplanen behandles politisk parallelt med kommuneplantillægget nr. 89 og lokalplanen nr. 574 for området.

Oversigtskort med afgrænsning af kloakopland samt planlagte spildevandsledninger og forsinkelsesbassin fremgår af bilag 1.

Tillæg med tilhørende kortbilag er udarbejdet i kommunens digitale planportal og kan hentes via følgende link: [Tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019](#).

Tillæggets tekstdel fremgår desuden af bilag 2.

## **Vurdering**

Forvaltningen vurderer, at oprettelse af nyt kloakopland er i overensstemmelse med spildevandsplanens retningslinjer og målsætningen om central håndtering af spildevand og decentral håndtering af regnvand.

## **Miljøvurdering**

Forvaltning har gennemført en screening af planforslaget for, om der skal udarbejdes en miljøvurdering efter love om miljøvurdering af planer og programmer. Screeningen konkluderer, at der ikke er væsentlige negative indvirkninger på miljøet forbundet med gennemførelse af planforslaget, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. Screeningen er vedlagt planforslaget i den digitale planportal.

Afgørelsen om ikke at gennemføre miljøvurdering er offentliggjort i forbindelse med høringen af planforslaget. Der kan klages over screeningsafgørelse til Miljø og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål. Der er ikke modtaget klager over afgørelsen.

## **Økonomi**

Udgifter til at etablere stikledninger og skelbrønde, spildevandsledninger, regnvandsledninger og forsinkelsesbassin afholdes af Energi Viborg Vand A/S.

Udgifter til etablering, drift og vedligehold af interne kloakanlæg afholdes af grundejer. Grundejere skal betale tilslutningsbidrag i forbindelse med tilslutning.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Grundejer anbefales at omlægge intern kloak snarest muligt efter, at anlægsarbejdet på hovedkloakken afsluttes. Tidsfrister for omlægning af kloak på egen grund følger retningslinjerne i ”Spildevandsplan 2019”.

Fristen for separering på egen grund sættes som udgangspunkt til senest tre måneder efter, at der er ført kloak frem til grundgrænsen. Såfremt separering ikke er gennemført inden for den fastsatte frist, vil kommunen meddele påbud om separering af kloakken. Uanset ovenstående frister er berørte grundejere dog sikret minimum 24 måneder fra vedtaget spildevandsplan til endelig frist for omlægning af kloak på egen grund.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Oversigtskort

Tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 4: Endelig vedtagelse af tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 (Sparkær)**

22/6130

### **Resume**

Klima- og Miljøudvalget skal behandles endeligt forslag til tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 (Sparkær).

Tillægget danner grundlag for at skabe mulighed for at forny kloakken i en del af Sparkær med ny separatkloak.

### **Indstilling**

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

1. at tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

1. at tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Sagsfremstilling**

#### **Historik**

Intet.

### **Inddragelse og høring**

Planforslaget har været i offentlig høring fra den 8. april 2022 til den 3. juni 2022. Der er ikke modtaget høringsvar.

### **Beskrivelse**

Tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 (Sparkær) danner grundlag for, fornyelse af kloakken i en del af kloakopland A2sp i Sparkær med ny separatkloak. Kloakfornyelsen sker ved separatkloakering, fordi den eksisterende kloak trænger til at blive fornyet, og regnvandet ønskes frakoblet Stoholm Renseanlæg. Kloakoplandet ligger indenfor følsomt indvindingsopland for Sparkær Vandværk, og der kan derfor ikke gives mulighed for at udtræde af kloakoplandet mht. tag- og overfladevand.

Tillægget omfatter ejendomme på Foldbjergvej, Højvej, Langgade og Sparkær Mosevej i Sparkær.

Husspildevand skal fortsat ledes til rensning på Stoholm Renseanlæg, mens tag- og overfladevand afledes i et andet ledningssystem, og afledes til et regnvandsbassin, der ønskes anlagt som en udvidelse af bassinet ved Smedevej. Bassinet har afløb til Rævind Bæk.

Gennemførelsen af planen medfører behov for jordkøb til regnvandsbassin, krydsning af jernbanen med nye regn- og spildevandsledninger, nedlæggelse af eksisterende regnvandsudløb samt udtagning af rørlagt vandløbsstrækning af spildevandsplanen. Nye ledninger planlægges primært anlagt i vejarealer, men det bliver nødvendigt at krydse jernbanen med nye ledninger i sammen tracé som Langgade.

Oversigtskort med afgrænsning af de planlagte kloakopland samt placering af ledninger og regnvandsbassin fremgår af bilag 1.

Tillægget med tilhørende kortbilag er udarbejdet i kommunens digitale planportal og kan hentes via følgende link: [Tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019](#).

Tillæggets tekstdel fremgår desuden af bilag 2.

### **Vurdering**

Forvaltningen vurderer, at oprettelse af nyt kloakopland er i overensstemmelse med spildevandsplanens retningslinjer og målsætningen om central håndtering af spildevand og decentral håndtering af regnvand.

## **Miljøvurdering**

Forvaltning har gennemført en screening af planforslaget for, om der skal udarbejdes en miljøvurdering efter love om miljøvurdering af planer og programmer. Screeningen konkluderer, at der ikke er væsentlige negative indvirkninger på miljøet forbundet med gennemførelse af planforslaget, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. Screeningen er vedlagt planforslaget i den digitale planportal.

Afgørelsen om ikke at gennemføre miljøvurdering er offentliggjort i forbindelse med høringen af planforslaget. Der kan klages over screeningsafgørelse til Miljø og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål. Der er ikke modtaget klager over afgørelsen.

## **Økonomi**

Udgifter til at etablere stikledninger, regn- og spildevandsledninger, pumpestation og regnvandsbassin afholdes af Energi Viborg Vand A/S.

Udgifter til etablering, omlægning, drift og vedligehold af interne kloakanlæg afholdes af grundejer. Tilsluttede ejendomme har betalt, nye ejendomme vil skulle betale tilslutningsbidrag ved tilslutning.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Anlægsarbejdet ønskes udført i 2024.

Grundejer anbefales at omlægge intern kloak snarest muligt efter, at anlægsarbejdet på hovedkloakken afsluttes. Tidsfrister for omlægning af kloak på egen grund følger retningslinjerne i ”Spildevandsplan 2019”.

Fristen for separering på egen grund sættes som udgangspunkt til senest tre måneder efter, at der er ført kloak frem til grundgrænsen. Såfremt separering ikke er gennemført inden for den fastsatte frist, vil kommunen meddele påbud om separering af kloakken. Uanset ovenstående frister er berørte grundejere dog sikret minimum 24 måneder fra vedtaget spildevandsplan til endelig frist for omlægning af kloak på egen grund.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Oversigtskort

Tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 5: Endelig vedtagelse af tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 (Ulbjerg)**

22/14977

### **Resume**

Klima- og Miljøudvalget skal behandles endeligt forslag til tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 (Ulbjerg).

Tillægget danner grundlag for at skabe mulighed for at forny kloakken i en del af Ulbjerg med ny separatkloak.

### **Indstilling**

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

1. at tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

1. at tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 godkendes som forelagt.

### **Sagsfremstilling**

#### **Historik**

Intet.

#### **Inddragelse og høring**

Planforslaget har været i offentlig høring fra den 28. juni 2022 til den 23. august 2022. Der er modtaget 1 høringsvar.

Høringsvar omhandler ønske om at beholde fælleskloakering på ejendom på Sundstrupvej.

Høringsvarene har ikke givet anledning til ændring af planforslaget.

Høringsvar samt forvaltningens behandling af høringsvarene fremgår af bilag 3 og 4.

#### **Beskrivelse**

Tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 (Ulbjerg) danner grundlag for, fornyelse af kloakken i en del af kloakopland A7 i Ulbjerg med ny separatkloak, samt etablering af et ledningstracé for en afskærende spildevandsledning mod Nr. Rind. Ledningstracé er som forberedelse på, at Ulbjerg Renseanlæg senere kan nedlægges.

Tillægget omfatter separatkloakering af ejendomme på Grøndalsvej, Borgergade, Enebærvej, Skovgaardsvej, Skrænten, Stadionvej, Sundstrupvej og Villavej i Ulbjerg. Regnvandsbassinet ønskes etableret nær Ulbjerg Renseanlæg. Den afskærende ledning planlægges langs Sundstrupvej og over nogle private markarealer. Fra Ulbjerg mod Skivevej planlægges ledningen primært anlagt i rabatten til Sundstrupvej. Efter krydsningen med Skivevej planlægges ledningen etableret på private arealer.

Spildevandet fra kloakoplandet skal fortsat ledes til rensning på Ulbjerg Renseanlæg. Forsinkelsesbassinet på Ulbjerg Renseanlæg udvides, så der kan opmagasineres en større mængde opspædet spildevand på renseanlægget, inden der sker overløb til bækken. Regnvandet fra det separatkloakerede område planlægges afledt til regnvandsbassin, der ønskes anlagt umiddelbart vest for Ulbjerg Renseanlæg. Bassinet får udløb til Ulbjerg Møllebæk via et nyt udløb. Nye ledninger planlægges primært anlagt i vejarealer.

Oversigtskort med afgrænsning af de planlagte kloakopland, samt placering af ledninger og regnvandsbassin fremgår af bilag 1.

Tillægget med tilhørende kortbilag er udarbejdet i kommunens digitale planportal og kan hentes via følgende link: [Tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019](#)

Tillæggets tekstdel fremgår desuden af bilag 2.

## **Vurdering**

Forvaltningen vurderer, at oprettelse af nyt kloakopland er i overensstemmelse med spildevandsplanens retningslinjer og målsætningen om central håndtering af spildevand og decentral håndtering af regnvand.

## **Miljøvurdering**

Forvaltning har gennemført en screening af planforslaget for, om der skal udarbejdes en miljøvurdering efter love om miljøvurdering af planer og programmer. Screeningen konkluderer, at der ikke er væsentlige negative indvirkninger på miljøet forbundet med gennemførelse af planforslaget, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. Screeningen er vedlagt planforslaget i den digitale planportal.

Afgørelsen om ikke at gennemføre miljøvurdering er offentliggjort i forbindelse med høringen af planforslaget. Der kan klages over screeningsafgørelse til Miljø og Fødevareklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål. Der er ikke modtaget klager over afgørelsen.

## **Økonomi**

Udgifter til at etablere stikledninger, regn- og spildevandsledninger, pumpestation og regnvandsbassin afholdes af Energi Viborg Vand A/S.

Udgifter til etablering, omlægning, drift og vedligehold af interne kloakanlæg afholdes af grundejer. Tilsluttede ejendomme har betalt, nye ejendomme vil skulle betale tilslutningsbidrag ved tilslutning.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Anlægsarbejdet ønskes udført i 2023.

Grundejer anbefales at omlægge intern kloak snarest muligt efter, at anlægsarbejdet på hovedkloakken afsluttes. Tidsfrister for omlægning af kloak på egen grund følger retningslinjerne i ”Spildevandsplan 2019”.

Fristen for separering på egen grund sættes som udgangspunkt til senest tre måneder efter, at der er ført kloak frem til grundgrænsen. Såfremt separering ikke er gennemført inden for den fastsatte frist, vil kommunen meddele påbud om separering af kloakken. Uanset ovenstående frister er berørte grundejere dog sikret minimum 24 måneder fra vedtaget spildevandsplan til endelig frist for omlægning af kloak på egen grund.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Oversigtskort

Tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019

Høringssvar og indsigelser

Behandling af høringssvar og indsigelser

**Afbud** Kurt Mosgaard

# **Punkt 6: Endelig vedtagelse af tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Mønsted)**

22/17560

## **Resume**

Klima- og Miljøudvalget skal behandle endeligt forslag til tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Mønsted).

Tillægget danner grundlag for, at en del af fælleskloakken i Mønsted kan omlægges til separatkloak samt etablering af et nyt regnvandsbassin.

## **Indstilling**

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

1. at tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Mønsted) godkendes som forelagt.

## **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

1. at tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Mønsted) godkendes som forelagt.

## **Sagsfremstilling**

### **Historik**

Viborg Kommune deltog i 2020 i et møde med en gruppe borgere fra Mønsted. Muligheder for placering af regnvandsbassiner blev blandt andet drøftet på mødet.

### **Inddragelse og høring**

Planforslaget har været i offentlig høring fra den 28. juni 2022 til den 23. august 2022. Der er modtaget 5 høringssvar.

Det første høringssvar oplyser omkring nuværende kloakeringsforhold på ejendommen ved Sportsvej 9B.

Det andet høringssvar omhandler bekymringer omkring gener som følger af placering og etablering af regnvandsbassinet på ejendom ved Mønsted Skovvej.

Det tredje høringssvar omhandler anmodning om oplysninger mht. kloakstatus og planlagte gravearbejdet på ejendommen ved Flintvej 50.

Det fjerde høringssvar omhandler sikring af adgang for kunder til DagliBrugsen, Mønsted Kalkgruber og øvrige erhvervsvirksomheder i området. Endvidere omhandler det ønske om indtænkning af etablering af fjernvarme og udskiftning af vandledninger med øvrige påtænkte opgravninger, samt forslag om at overveje andre placeringsmuligheder for regnvandsbassinet.

Det femte høringssvar gør indsigelse mod nedlæggelse af rørledning gennem ejendomsarealet på Bækvej 14 & 14B, pumpestationen pga. forudsatte støjgener samt eventuelle adgangsvej via Bækvej. Endvidere sætter det spørgsmålstejn ved placering af regnvandsbassinet.

Forsyningen vil generelt bestræbe sig på at tage størst muligt hensyn til berørte erhvervsdrivende og lægger op til dialog inden opstart. Herved bliver kunders og leverandørers adgangsforhold ikke begrænset unødigt.

Høringssvarene har ikke givet anledning til ændring af planforslaget.

Høringssvar samt forvaltningens behandling af høringssvarene fremgår af bilag 3 og 4.

### **Beskrivelse**

Tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Mønsted) danner grundlag for, at en del af fælleskloakken i Mønsted kan omlægges til separatkloak samt etablering af regnvandsbassin.

Tillægget omfatter dele af Bredgade, Bryrupvej, Bytoftevej, Bækvej, Fuglevænget, Holstebrovej, Hvidevej, Mønsted Skovvej, Solbakken, Sportsvej, Svalevej og Østermarksvej. Derudover planlægges en ny spildevandsledning ved Flintevej og en eksisterende pumpestation nedlægges.

Regnvandet fra det separatkloakerede område planlægges afledt til nyt regnvandsbassin som ønskes etableret ved Mønsted Skovvej 19A, og derfra til Mønsted Bæk. Spildevand afledes fortsat til renseanlæg på Stoholm Renseanlæg. Nye ledninger planlægges primært anlagt i vejarealer og eksisterende ledningstracéer.

Oversigtskort med afgrænsning af det planlagte kloakopland, samt placering af ledninger og regnvandsbassin fremgår af bilag 1.

Tillægget med tilhørende kortbilag er udarbejdet i kommunens digitale planportal og kan hentes via følgende link: [Tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 \(Mønsted\)](#).

Tillæggets tekstdel fremgår desuden af bilag 2.

## Vurdering

Forvaltningen vurderer, at oprettelse af nyt kloakopland er i overensstemmelse med spildevandsplanens retningslinjer og målsætningen om central håndtering af spildevand og decentral håndtering af regnvand.

## Miljøvurdering

Forvaltning har gennemført en screening af planforslaget for, om der skal udarbejdes en miljøvurdering efter love om miljøvurdering af planer og programmer. Screeningen konkluderer, at der ikke er væsentlige negative indvirkninger på miljøet forbundet med gennemførelse af planforslaget, og at der derfor ikke skal udarbejdes en miljøvurdering. Screeningen er vedlagt planforslaget i den digitale planportal.

Afgørelsen om ikke at gennemføre miljøvurdering er offentliggjort i forbindelse med høringen af planforslaget. Der kan klages over screeningsafgørelse til Miljø og Fødevarerklagenævnet, for så vidt angår retlige spørgsmål. Der er ikke modtaget klager over afgørelsen.

## Økonomi

Udgifter til at etablere stikledninger, pumpestation og nye spildevandsledninger afholdes af Energi Viborg Vand A/S.

Energi Viborg Vand A/S ønsker at købe ca. 2.400 m<sup>2</sup> af det privat ejede areal matr.nr. 6n Mønsted By, Mønsted, tilhørende Mønsted Skovvej 19A, Mønsted.

Tilsluttede ejendomme har betalt tilslutningsbidrag, nye ejendomme vil skulle betale tilslutningsbidrag ved tilslutning. Udgifter til etablering, omlægning, drift og vedligeholdelse af spildevandsanlæg på egen grund afholdes af grundejer.

## Alternativer

I forbindelse med planlægningen er alternative placeringer af regnvandsbassinet overvejet. På grund af manglende ekspropriationsmulighed samt konflikt i forhold til beskyttede naturtyper (§3), blev disse alternativer ikke fundet relevante.

Der vurderes ikke at være relevante alternativer.

## Tidsperspektiv

Anlægsarbejdet ønskes påbegyndt i 2023 og forventes at strække sig over 4 etaper og dermed frem til 2026.

Grundejere anbefales at omlægge intern kloak snarest muligt efter, at anlægsarbejdet på hovedkloakken er afsluttet. Tidsfrister for omlægning af kloak på egen grund følger retningslinjerne i ”Spildevandsplan 2019”.

Fristen for separering på egen grund sættes som udgangspunkt til senest tre måneder efter, at der er ført separatkloak frem til grundgrænsen. Såfremt separering ikke er gennemført inden for den fastsatte frist, vil kommunen meddele påbud om separering af kloakken. Uanset ovenstående frister er berørte grundejere dog sikret minimum 24 måneder fra vedtaget spildevandsplan til endelig frist for omlægning af kloak på egen grund.

## Økonomiske forhold og konsekvenser

Intet.

# **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Oversigtskort

Tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019

Høringssvar og indsigelser

Behandling af høringssvar og indsigelser

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 7: Principbeslutning om ekspropriationshensigt for anlæg vedtaget i tillæg nr. 21, 26, 34, 35 og 36 til Spildevandsplan 2019

22/26381

## Resume

Byrådet anmodes om at træffe principbeslutning om ekspropriationshensigt for anlægsprojekter vedtaget i de følgende tillæg til Spildevandsplan 2019

-Å Å Å Å Å Å Å Å Tillæg nr. 21 (Rindsholm Målle)

-Å Å Å Å Å Å Å Å Tillæg nr. 26 (Hammershøj)

-Å Å Å Å Å Å Å Å Tillæg nr. 34 (Sparkår)

-Å Å Å Å Å Å Å Å Tillæg nr. 35 (Ulbjerg)

-Å Å Å Å Å Å Å Å Tillæg nr. 36 (Månsted)

## Indstilling

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

Å

1. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 (Rindsholm Målle), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

2. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 (Hammershøj), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

3. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 (Sparkår), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

4. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 (Ulbjerg), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

5. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Månsted), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

Å

1. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 (Rindsholm Målle), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

2. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 (Hammershøj), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

3. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 (Sparkår), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

4. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 (Ulbjerg), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere, og

Å

5. at det tilkendegives, at Viborg Kommune agter at ekspropriere udpegede arealer og/eller rettigheder til spildevandsanlæg vedtaget i Tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Månsted), hvis der ikke kan indgås frivillig aftale med berørte grundejere.

Å

# Sagsfremstilling

## Historik

Intet.

Å

## Inddragelse og høring

Intet.

Å

## Beskrivelse

Tillæg nr. 21 til Spildevandsplan 2019 (Rindsholm Målle) danner grundlag for oprettelse af et nyt kloakopland ved Rindsholm Målle og Rindsholm Dambrug og tilslutning af ejendommene i området som spildevandskloak samt etablering af ny pumpestation.

Å

Tillæg nr. 26 til Spildevandsplan 2019 danner grundlag for at skabe mulighed for spildevandsforsyning af nyt boligområde ved Pilevej i Hammershøj.

Området udlægges som separatkloak, da udstykningen ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser, der samtidig er udpeget som meget sårbart af Naturstyrelsen.

Å

Tillæg nr. 34 til Spildevandsplan 2019 (Sparkår) danner grundlag for fornyelse af kloakken i en del af kloakopland A2sp i Sparkår med ny separatkloak. Kloakfornyelsen sker ved separatkloakering, fordi den eksisterende kloak trækker til at blive fornyet, og regnvandet ønskes frakoblet Stoholm Renseanlæg. Kloakoplandet ligger indenfor fællesomt indvindingsopland for Sparkår Vandværk, og der kan derfor ikke gives mulighed for at udtrække af kloakoplandet mht. tag- og overfladevand.

Å

Tillæg nr. 35 til Spildevandsplan 2019 (Ulbjerg) danner grundlag for fornyelse af kloakken i en del af kloakopland A7 i Ulbjerg med ny separatkloak, samt etablering af et ledningstracé for en afskærende spildevandsledning mod Nr. Rind. Ledningstracé etableres som forberedelse til, at Ulbjerg Renseanlæg senere kan nedlægges.

Å

Tillæg nr. 36 til Spildevandsplan 2019 (Målsted) danner grundlag for, at en del af fælleskloakken i Målsted kan omlægges til separatkloak samt etablering af regnvandsbassin.

Å

For at realisere planlagte spildevandsanlæg er det en forudsætning, at arealer og/eller rettigheder til de anlæg, der er beskrevet i tillægget, kan erhverves.

Å

Som udgangspunkt ønskes de nødvendige arealer og vrige rettigheder over fast ejendom erhvervet gennem frivillige aftaler med de berørte grundejere. Det er i den forbindelse en forudsætning for skattefrihed for grundejeren, at aftalen kan indgås på ekspropriationslignende vilkår.

Å

Følgende betingelser for at opnå skattefrihed skal være opfyldt på aftaletidspunktet:

- Der skal være hjemmel til at ekspropriere, hvilket er opfyldt, når spildevandsanlægget er optaget i vedtaget spildevandsplan.
- Det skal kunne forventes, at aftalens indhold vil blive gennemtvunget ved en kommunal ekspropriation, hvis en frivillig aftale ikke indgås.

Å

Udover endelig vedtagelse af ovenstående tillæg til Spildevandsplan 2019 vil ovenstående være opfyldt, hvis byrådet træffer en principbeslutning om ekspropriationshensigt for anlægsprojekter vedtaget i tillæggene.

Å

Det drejer sig blandt andet om følgende:

- etablering af spildevandsledninger
- etablering af regnvandsledninger
- etablering af nedsivningsbassin
- etablering af regnvandsbassin
- etablering af pumpestation
- etablering af ledningstracé

Å

Anlægsprojekter og berørte arealer fremgår af vedtagne tillæg.

Â

## **Alternativer**

Intet.

Â

## **Tidsperspektiv**

Intet.

Â

## **Ãkonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

Â

## **Juridiske og planmÃssige forhold**

Intet.

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 8: Resultat af indsamlingsudbud vedr. dagrenovationsindsamling (orienteringssag)**

22/26378

### **Resume**

Der er gennemført EU-udbud vedr. dagrenovationsindsamling i 10 affaldsfraktioner i Viborg Kommune i perioden 2024-2030. Forvaltningen kan hermed meddele Klima- og Miljøudvalget, at opgaven på baggrund af udbudsresultatet er tildelt Meldgaard Miljø A/S.

### **Indstilling**

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

1. at forvaltningens orientering tages til efterretning.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget tog orienteringen til efterretning.

### **Sagsfremstilling**

#### **Historik**

Den nuværende kontrakt på affaldsindsamling er indgået i 2017 med mulighed for forlængelse frem til 2024.

Udbud af dagrenovationsindsamling er gennemført i henhold til den gældende Affaldshåndteringsplan 2021-2026 for Viborg Kommune, som blev godkendt på Byrådets møde den 8. december 2021 ([link til sag nr. 7 på Byrådets møde den 8. december 2021](#)).

Klima- og Miljøudvalget behandlede på sit møde den 22. marts 2022 centrale elementer (krav til drivmidler samt tidsinterval for indsamling af affald) i det forestående udbud ([link til sag nr. 12 på Klima- og Miljøudvalgets møde den 22. marts 2022](#)).

#### **Inddragelse og høring**

Intet.

#### **Beskrivelse**

Der er gennemført EU-udbud vedr. dagrenovationsindsamling i Viborg Kommune i perioden 2024-2030.

Forvaltningen kan på baggrund af udbudsresultatet hermed meddele Klima- og Miljøudvalget, at opgaven er tildelt Meldgaard Miljø A/S, og at der den 16. august 2022 er indgået kontrakt om opgaven med denne renovatør. Herved videreføres samarbejdet med samme renovatør, som har stået for dagrenovationsindsamling i Viborg Kommune siden 2017.

De indkomne tilbud er blevet tildelt ud fra tildelingskriteriet pris.

Til orientering har i alt fire renovatører budt på opgaven. Kun én af renovatørerne har givet et bud på en løsning, som omfattede kørsel med udelukkende eldrevne køretøjer. Denne løsning var imidlertid ca. 22,6 % dyrere end den valgte løsning, som omfatter kørsel med el- og HVO-drevne køretøjer (hvor HVO står for "Hydrotreated Vegetable Oil", et drivmiddel baseret på brintbehandlet affaldsfedt/-olie).

I dagrenovationsindsamlingen i Viborg Kommune vil der således fra den 8. april 2024 være krav om, at hovedandelen af renovationsbiler i Viborg by skal køre på el (mindst 90%), og at hovedandelen af renovationsbiler i større byer skal køre på HVO og med el-komprimatorer (mindst 90%), og at renovationsbiler på landruter skal køre på HVO.

I forhold til tidligere kontraktperiode er der sket nogle ændringer i opgaven. De væsentligste ændringer i forhold til tidligere kontraktperiode er:

- Der skal indsamles i alt 10 affaldsfraktioner fordelt på i alt 7 kombinerede fraktioner ved alle husstande. Hos de fleste husstande betyder dette, at der skal tømmes 3 opdelte affaldsbeholdere samt en rød miljøkasse til farligt affald.
- Renovationsbilerne skal køre på el eller HVO.
- Renovatøren gives mulighed for indsamling af affald i tidsrummet kl. 06.00-20.00 i hele Viborg Kommune.

Kontrakten er gældende fra den 8. april 2024 til den 31. marts 2030 og er uopsigelig for begge parter. Ordregiver har option på at forlænge kontrakten 1 gang med op til 24 måneder på uændrede vilkår.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Den indgåede kontrakt om dagrenovationsindsamling er gældende fra 8. april 2024 til 31. marts 2030 med option på at forlænge kontrakten 1 gang med op til 24 måneder på uændrede vilkår.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Driftsbudgettet vedr. dagrenovationsindsamling for 2025 og følgende år skal øges med ca. 5 mio. kr. årligt.

Affaldsområdet er 100% brugerfinansieret.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 9: Henvendelse fra Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet vedr. undersøgelse af potentiale for CO2-lagring**

22/24024

### **Resume**

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet (KEFM) undersøger potentialet for CO2-lagring i den danske undergrund. KEFM har i den forbindelse rettet henvendelse til Silkeborg, Ikast-Brande og Viborg Kommuner med et ønske om kommunernes opbakning til at undersøge potentialet for CO2-lagring i Thorning-Strukturen. Den geologiske struktur er primært beliggende i undergrunden under Silkeborg Kommune nordvestlige del, men den strækker sig også ind i Ikast-Brande og Viborg Kommuner

### **Indstilling**

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller, at Klima- og Miljøudvalget beslutter,

1. at Viborg Kommune tilkendegiver, at der kan igangsættes seismiske forundersøgelser og en strategisk miljøvurdering af Thorning-strukturen.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget beslutter,

1. at Viborg Kommune tilkendegiver, at der kan igangsættes seismiske forundersøgelser og en strategisk miljøvurdering af Thorning-strukturen.

### **Sagsfremstilling**

#### **Historik**

Intet.

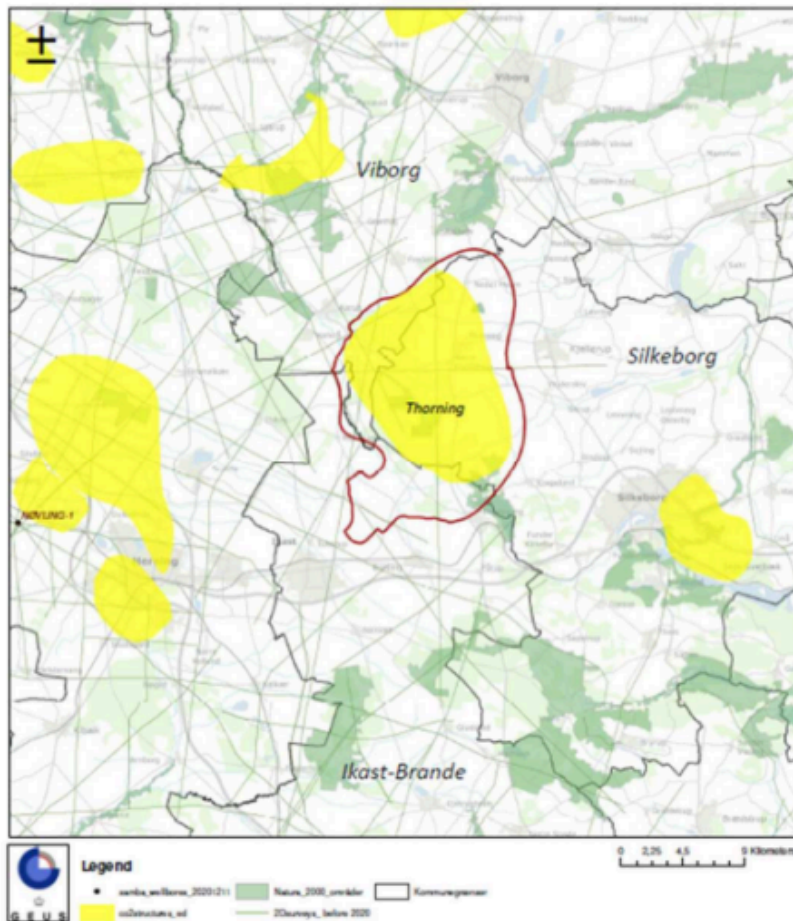
### **Inddragelse og høring**

Under udførelsen af den strategiske miljøvurdering vil Energistyrelsen og relevante partnere sørge for borgerinddragelse og dialog med lokalsamfundet samt andre myndigheder.

### **Beskrivelse**

Regeringen og et bredt politisk flertal indgik i hhv. juni og december 2021 to aftaler, der har til formål at fremme implementeringen af fangst og lagring af CO2 (CCS) i Danmark. Behovet for fangst og lagring CO2 skyldes, at det er vurderet, at Danmark ikke alene med drivhusgasreduktioner kan opnå klimaneutralitet i 2050 - der skal også "fjernes" CO2 fra atmosfæren. Muligheden for at nå 70 %-målsætningen nationalt i 2030 vurderes tilsvarende at være væsentligt forbedret med brug af fangst og lagring af CO2.

Et væsentligt element i de politiske aftaler om CCS er undersøgelsen af områder, hvor der potentielt kan etableres CO2-lagre. Den geologiske struktur "Thorning" i Silkeborg Kommune, Ikast-Brande Kommune og Viborg Kommune (markeret på figur 1) er af GEUS blevet udpeget som et område, der potentielt vil kunne anvendes til CO2-lagring.



**Figur 1 – Thorning-strukturens afgrænsning**

Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet har i en henvendelse fra juni 2022 beskrevet processen omkring de seismiske forundersøgelser (bilag 1). Dataindsamlingen vil skulle foregå over 12 uger efter august 2023 og vil indebære kørsel med en lastbil, der udsender vibrationer over strukturen. Dertil vil Energistyrelsen foretage en strategisk miljøvurdering (SMV), hvilket de vil forsøge at gøre parallelt med forundersøgelserne. Det er vurderet, at der ikke vil være en væsentlig miljøpåvirkning ved forundersøgelserne. Trafikalt vil det dog kunne give mindre gener på den strækning, hvor lastbilerne kører.

Efter endt forundersøgelse, og hvis resultaterne er positive, vil der fra Klima-, Energi- og Forskningsministeriets side blive rettet henvendelse om mulighederne for et samarbejde.

## Alternativer

Intet.

## Tidsperspektiv

Intet.

## Økonomiske forhold og konsekvenser

Intet.

## Juridiske og planmæssige forhold

Intet.

## Bilag

CCS - Lagring af CO2

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 10: Revision af vedtægter for Gudenåkomitéen og Brugerrådet for sejlads på Gudenåen

22/25202

## Resume

Gudenåkomitéen besluttede på møde den 25. marts 2022 at anbefale kommunalbestyrelserne i Gudenåkommunerne at godkende reviderede vedtægter for både Gudenåkomitéen og Brugerrådet for sejlads på Gudenåen.

Forslaget til ændringer i vedtægterne for Gudenåkomitéen omfatter en opdatering af formålsparagraffen og beskrivelse af komitéens opgaver, så det gøres tydeligt at klimatilpasning og interessentinddragelse indgår i komitéens arbejde.

Forslaget til ændringer for vedtægterne for Brugerrådet for sejlads på Gudenåen omfatter, at antallet af mulige brugerrådsmedlemmer hæves fra maksimalt 15 medlemmer til maksimalt 20 medlemmer.

## Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

1. at ændringsforslaget til vedtægterne for Gudenåkomitéen godkendes, og
2. at ændringsforslaget i vedtægterne for Brugerrådet for sejlads på Gudenåen, der hæver antallet af mulige brugerrådsmedlemmer fra maksimalt 15 til maksimalt 20 medlemmer, godkendes.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

1. at ændringsforslaget til vedtægterne for Gudenåkomitéen godkendes, og
2. at ændringsforslaget i vedtægterne for Brugerrådet for sejlads på Gudenåen, der hæver antallet af mulige brugerrådsmedlemmer fra maksimalt 15 til maksimalt 20 medlemmer, godkendes.

## Sagsfremstilling

### Historik

Intet.

### Inddragelse og høring

Intet.

### Beskrivelse

Revision af vedtægter for Gudenåkomitéen

Gudenåkomitéen er et frivilligt, tværkommunalt politisk samarbejde om Gudenåen, som i sin nuværende form har fungeret siden 2007. Gudenåkomitéens gældende vedtægter trådte i kraft den 27. januar 2016. [Vedtægterne for Gudenåkomitéen findes via dette link.](#)

Siden da har Gudenåkomitéens interesseområde udvidet sig til også at omhandle klimatilpasning, ligesom interessentinddragelse er kommet mere i fokus.

Interessentinddragelsen er bl.a. øget på klimatilpasnings-området gennem nedsættelse af en fast følgegruppe, og Gudenåkomitéen har med sit engagement i og helhedsorienterede fokus på benyttelse af ådalen været med til at sætte dagsordenen regionalt og nationalt indenfor klimatilpasning.

I forbindelse med godkendelsen af ”Helhedsplan for vandhåndtering langs Gudenåen ” (Gudenå Helhedsplan) i 2021/2022, godkendte de 7 Gudenåkommuners byråd at Gudenåkomitéen skulle fungere som tværkommunalt politisk forum for klimatilpasning i Gudenåen. Formuleringen lægger sig op ad den vision for håndtering af vand i Gudenåen og

opland, som Gudenåkommunerne tiltrådte i 2019. Formuleringerne herfra er også anvendt i forslaget til revision af vedtægterne.

Gudenåkomitéen behandlede på sit møde den 25. marts 2022 ændringsforslag til Gudenåkomitéens vedtægter. Komitéen anbefaler kommunalbestyrelserne at godkende de reviderede vedtægter. En vedtægtsændring sikrer en opdatering og tydeliggørelse af Gudenåkomitéens fokus og arbejdsområder.

I revisionsforslaget indgår tilføjelser til §2 (formålparagraffen) og §3 (Komitéens opgaver). Tilføjelserne er angivet med rødt i Bilag 1.

De nugældende vedtægter fastlægger i §8, at ændringer i vedtægterne kun kan ske efter vedtagelse i minimum 2/3 af de respektive byråd. Såfremt dette ikke opnås, fastholdes de nugældende vedtægter.

Gudenåkomitéen har frem til nu været ”et samarbejde mellem Gudenåkommunerne om Gudenåens benyttelse og beskyttelse”, hvilket blandt andet fremgår af vedtægterne. Såfremt ændringsforslaget vedtages, så de fremadrettet afspejler komitéens nuværende fokus på klimatilpasning, ændres dette ”slogan” til ”et samarbejde mellem Gudenåkommunerne om Gudenåens klimatilpasning, benyttelse og beskyttelse”.

Revision af vedtægter for Brugerrådet for sejlads på Gudenåen  
Brugerrådet for Sejlads på Gudenåen (herefter Brugerrådet) er nedsat af kommunalbestyrelserne i Favrskov, Hedensted, Horsens, Randers, Skanderborg, Silkeborg og Viborg kommuner i henhold til § 16 i Bekendtgørelse nr. 416 af 17/04/2013 om ikke-erhvervsmæssig sejlads og anden færdsel på Gudenåen med sidevandløb og søer fra Tørring til Randers.

Brugerrådets vedtægter stammer fra 2015, hvor det maksimale antal medlemmer blev fastsat til 15 (§ 3,2). De 15 pladser tildeles ifølge vedtægternes §3,3 af Gudenåkomitéen således, at en så bred geografisk og interesse-mæssig sammensætning som muligt opnås. [Brugerrådets vedtægter findes via dette link.](#)

Ifm. de offentlige annonceringer om mulighed for medlemskab til funktionsperioderne 2018-2021 og 2022-2025, modtog Gudenåkomitéens Sekretariat flere ansøgere end der var pladser til i Brugerrådet.

Da den store og brede interesse i medlemskab af Brugerrådet for Sejlads på Gudenåen vil kunne bibringe en bred rådgivning til kommunerne, foreslår Gudenåkomitéen det maksimale medlemsantal hævet ift. det nuværende niveau.

Det kræver en vedtægtsændring at ændre det maksimale medlemsantal (§ 3,2). Ifølge § 6 i vedtægten for Brugerrådet for Sejlads på Gudenåen skal ændringer i vedtægten godkendes i hvert af de nedsættende kommuners byråd.

Nuværende § 3,2:

Brugerrådet for Sejlads på Gudenåen består af maksimalt 15 medlemmer. Funktionsperioden følger den kommunale valgperiode.

Revisionsforslag § 3,2:

Brugerrådet for Sejlads på Gudenåen består af maksimalt 20 medlemmer. Funktionsperioden følger den kommunale valgperiode.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Revisionsforslag - Vedtægter for Gudenåkomitéen

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 11: Klage over vedtagelse af nyt vandløbsregulativ for Resen Bæk

22/17018

## Resume

Viborg Kommune har den 8. april 2022 meddelt afgørelse om vedtagelse af et nyt vandløbsregulativ for Resen Bæk. Der er inden for klagefristen modtaget én klage over afgørelsen. Det skal nu afgøres om sagen skal genoptages eller videresendes til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at klagen, vedlagt forvaltningens bemærkninger, som de fremgår af denne sag, videresendes til behandling hos Miljø- og Fødevareklagenævnet.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

## Sagsfremstilling

### Historik

Den 26. januar 2017 ([link til sag nr. 8 i Klima- og Miljøudvalget den 26. januar 2017](#)) besluttede Klima- og Miljøudvalget at godkende skabelon til nye vandløbsregulativer.

Den 1. marts 2018 ([link til sag nr. 7 i Klima- og Miljøudvalget den 1. marts 2018](#)) ønskede Klima- og Miljøudvalget i anlægsbevillingssagen om regulativerne, at tidsplanen for regulativarbejdet skulle justeres i forhold til igangværende arbejde omkring ny lovgivning, således at regulativerne kom til at afspejle evt. ny lovgivning.

Den 1. november 2018 ([link til sag nr. 4 i Klima- og Miljøudvalget den 1. november 2018](#)) besluttede Klima- og Miljøudvalget at genoptage regulativrevisionen for de mindre vandløb.

Den 26. marts 2020 ([link til sag nr. 4 i Klima- og Miljøudvalget den 26. marts 2020](#)) besluttede Klima- og Miljøudvalget at godkende, at forvaltningen fremover får kompetence til at godkende og sende regulativudkast for mindre vandløb i 8 ugers høring, når de ikke vurderes at indeholde væsentlige principielle problemstillinger.

Den 16. september 2021 ([link til sag nr. 8 i Klima- og Miljøudvalget den 16. september 2021](#)) besluttede Klima- og Miljøudvalget at sende udkast til nyt vandløbsregulativ for Resen Bæk i høring.

Den 22. marts 2022 ([link til sag nr. 11 i Klima- og Miljøudvalget den 22. marts 2022](#)) besluttede Klima- og Miljøudvalget, at det tilrettede regulativ skulle endeligt vedtages samt at ”Notat om indsigelser til regulativudkast” skulle sendes til alle organisationer, der har bidraget med høringssvar.

### Inddragelse og høring

Udkast til regulativet for Resen Bæk har været sendt til udtalelse hos den regulativfølgegruppe, som det Grønne Råd har nedsat. Der blev indsendt bemærkninger fra den lokale afdeling af Danmarks Naturfredningsforening og lystfiskerne.

Udkast til regulativet har også været sendt i 8 ugers offentlig høring. I høringsfasen er der modtaget høringssvar fra Danmarks Sportsfiskerforbund/Viborg Sportsfiskerforening og Fiskeristyrelsen. Sidstnævnte havde ingen bemærkninger.

Forvaltningen udarbejdede på baggrund af de indsendte bemærkninger ”Notat om indsigelser til regulativudkast”, som jf. ovenstående blev udsendt til alle organisationer, der havde bidraget med høringssvar. Heraf fremgik hvilke rettelser, der var blevet lavet i regulativet, på baggrund af de indsendte bemærkninger samt Forvaltningens besvarelse af øvrige bemærkninger.

### Beskrivelse

Danmarks Sportsfiskerforbund (DSF) har klaget over Viborg Kommunes afgørelse om vedtagelse af nyt vandløbsregulativ for Resen Bæk (bilag 1). Klager anfører, at afgørelsen ønskes hjemvist til fornyet behandling på baggrund af følgende klagepunkter:

1. Regulativet medvirker ikke til målopfyldelse for Resen Bæk.
2. Kommunens forpligtelse i forhold til de miljømæssige krav, som fastsættes i henhold til anden lovgivning.
3. Upræcis beskrivelse af grødeskæring, oprensning og omfanget heraf.
4. Usikkerhed omkring hidtidig praksis for grødeskæring.
5. Manglende oplysning om 3 meter bræmmer.

#### Forvaltningens bemærkninger

Forvaltningen har udarbejdet et notat (bilag 2), der indeholder bemærkninger til klagepunkterne til videresendelse af sagen til behandling hos Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagers første to punkter har principiel karakter og vedrører forståelsen af Kommunens opgave i forbindelse gennemførelsen af vandrammedirektivets bestemmelser. Det er Forvaltningens klare vurdering, at det i forbindelse med udarbejdelse af vandløbsregulativer eller andre tilladelser skal sikres, at afgørelserne ikke forhindrer målopfyldelse. Det er således en misforståelse fra klagers side, at regulativet skal medvirke til målopfyldelse.

Målopfyldelse af vores overfladevand sikres igennem vandplanlægningen, som gennemføres af staten. I den opgave er kommunerne blot en slags entreprenør for staten.

Klagepunkt 3 og 4 omhandler uenigheder omkring forståelsen af regulativteksten. Forvaltningen har i bilag 2 uddybet forståelsen af regulativteksten, hvilket ikke har givet anledning til en overvejelse om ændringer af regulativet.

Klagepunkt 5 omhandler klagers forventninger til kommende bestemmelser om 3 meter bræmmer. Forvaltningen vurderer ikke bestemmelserne kan medtages, da kravet endnu ikke er implementeret med en ny bekendtgørelse. Desuden har landbrugsstyrelsen ved telefonsamtale den 15. juli 2022 bekræftet, at kravet vil rette sig mod landmænd, der søger støtte, og dermed ikke vandløbslovens bestemmelser om bræmmer.

Forvaltningen vurderer på den baggrund, at klagen ikke giver anledning til genoptagelse af sagen.

Forvaltningen har foruden klagepunkterne lagt op til, at Miljø- og Fødevarerklagenævnet tager principiel stilling til, om væsentlighedsvurderingen i regulativet opfylder betingelserne i habitatdirektivet, samt nævnets vurdering af, hvornår der er målopfyldelse i et vandløb efter vandrammedirektivets bestemmelser.

### **Alternativer**

Intet.

### **Tidsperspektiv**

Intet.

### **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

### **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

### **Bilag**

Klage fra Danmarks Sportsfiskerbund

Viborg Kommunes bemærkninger til klagen

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 12: Blichersvej 2, 8800 Viborg: 42 m høj antennemast i landzone

22/16548

## Resume

Udvalget skal tage stilling til en ansøgning om en mobilantennemast i det åbne land mellem Dollerup og Lysgård. Naboer har indsendt bemærkninger imod opstilling af masten.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget beslutter om der skal meddeles afslag eller landzonetilladelse med hjemmel i planlovens § 35.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Klima- og Miljøudvalget besluttede,

1. at der skal meddeles landzonetilladelse med hjemmel i planlovens § 35.

Udvalget bemærker, at det er et samfundsmæssigt nødvendigt anlæg. Ligesom det bemærkes, at et landsplansdirektiv er under udarbejdelse.

## Sagsfremstilling

### Historik

Intet.

## Inddragelse og høring

Naboer har i medfør af planlovens krav herom været orienteret om ansøgningen. Naboerne på Bisballevej 50, 52, 54 og 56 har samlet indsendt bemærkninger, som omtales nedenfor.

## Beskrivelse

KPR Towers har for Telias og Telenors netværk søgt om landzonetilladelse til at opstille en 42 m høj gittermast til mobilantennetårne ved landbrugsbygningerne på Blichersvej 2. Beliggenheden fremgår af oversigtskort i bilag 1. Ansøgningen med bilag fremgår af bilag 2.

Der er tale om en masteplacering i et område ved Dollerup, hvor Telia og Telenor af Energistyrelsen har fået en frekvens til mobile tjenester, og hvor disse mobilselskaber derfor er forpligtet til at forbedre dækningen. Ansøger har redegjort for, at der ikke kan findes en egnet placering i bymæssig bebyggelse, og at der er valgt en placering ved en landejendom med større landbrugsbygninger, fodersilo m.m. Der er desuden redegjort for, at der er valgt en placering, som giver god dækning, og som er uden for bevaringsværdigt landskab ifølge kommuneplanen. Det bevaringsværdige landskab fremgår af oversigtskort.

Naboerne ca. 125-150 m nord for den ansøgte placering har indsendt bemærkninger, der fremgår af bilag 3. Naboerne protesterer bl.a. fordi masten vurderes at genere udsynet fra boligerne, der anføres at have terrasser mod syd og dermed i retning af masten. Naboerne frygter negativ påvirkning af ejendomsværdi. Naboerne vurderer, at masten kommer til at stå midt i udsigten fra udsigtspunktet Ravnsbjerg, som turister kommer for at se. Naboerne foreslår, at masten placeres på den anden side af landbrugsejendommens bygninger længere væk fra naboer og mindre synlig fra Ravnsbjerg. Som alternativ foreslår naboerne, at masten placeres på en anden placering, der omtales i ansøgningsmaterialet i bilag 2, side 2, som kandidat B, hvor masten vurderes ikke at genere så mange naboer, og hvor den ikke vil være så synlig fra Ravnsbjerg.

Ansøger har svaret på naboernes bemærkninger, hvilket fremgår af bilag 4. Ansøger fastholder den ansøgte placering på ejendommen, da den er valgt, så masten ikke kommer i vejen for fremtidige udvidelser af landbrugsbygninger. Ansøger vurderer desuden, at det ikke vil ændre på udsigten fra Ravnsbjerg at flytte masten til en anden placering ved landbrugsejendommens bygninger. Ansøger har fravalgt den alternative placering kandidat B i et bevaringsværdigt landskab ifølge kommuneplanen, da dækningen her er dårligere.

Forvaltningen vurderer, at masten søges opstillet så tæt på det bevaringsværdige landskab ved Dollerup, at oplevelsen af landskabet alt andet lige vil blive påvirket. Masten vil fx blive synlig fra udsigtpunktet Ravnsbjerg uanset om den placeres på den ene eller den anden side af bygningerne på Blichersvej 2. Spørgsmålet er, om det er acceptabelt, at man fra Ravnsbjerg kan se en antennemast på ca. 1,65 km afstand. Til sammenligning har kommunen ved planlægning af vindmøller accepteret, at man kan se vindmøller fra samme udsigtpunkt. Viborg Kommune har planlagt 3 store vindmøller ved Tolstrup, og Silkeborg Kommune har planlagt 3 store vindmøller ved Marsvinslund. Alle møller vil kunne ses fra Ravnsbjerg hen over den sydlige ende af Hald Sø i afstande på hhv. 7,2 km og 4,4 km. Ravnsbjerg og vindmølleområderne fremgår af oversigtskortet.

Det taler for en tilladelse til antennemasten, at der i lighed med vindmøller er tale om et anlæg, som betragtes som et samfundsmæssigt nødvendigt anlæg.

Det taler imod en tilladelse til antennemasten, at den medvirker til at forøge mængden af tekniske anlæg i det landskab, der hidtil har været meget uberørt af tekniske anlæg, bortset fra landbrugsbygninger o.l.

For så vidt angår naboernes udsigt fra terrasser m.m., er spørgsmålet om landmandens udvidelsesmuligheder eller naboernes udsigt vægter højest. Det kan indgå i vurderingen, at ikke alle naboer har terrasse m.m. vendt primært mod masteplaceringen. Desuden er naboernes udsigt mod masteplaceringen i forvejen præget af landbrugsbygninger, fodersilo og gylletank med omgivende beplantning. Naboernes udsigt mod Dollerup Bakker og Hald Sø påvirkes ikke af masten.

Hvis udvalget beslutter at meddele landzonetilladelse, bør der for at undgå overflødige, høje, tekniske anlæg i landzone stilles sædvanligt vilkår om, at masten skal være fjernet senest 1 år efter, at masten ikke længere anvendes til antenneformål.

Hvis udvalget beslutter at meddele afslag i den aktuelle sag, kan kommunen forvente en ny ansøgning i samme nærområde, da der fortsat vil være et område ved Dollerup/Lyngård, hvor dækningen skal forbedres.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

I medfør af planlovens § 35 kræver opstilling af en antennemast i landzone landzonetilladelse. Antennemasten kræver desuden byggetilladelse.

Ifølge kommuneplanens retningslinje om infrastruktur skal nye antenner så vidt muligt opsættes i eksisterende master eller på andre høje bygninger. Nye master bør så vidt muligt placeres i bymæssig bebyggelse og kan kun tillades opstillet, hvis det kan dokumenteres, at det ikke er muligt at opnå tilnærmelsesvis samme kommunikationsdækning ved brug af eksisterende bygninger, samt at kommunikationsdækning i området i øvrigt har en betydelig samfundsmæssig nødvendighed.

Pga. særlige samfundsmæssige interesser i at sikre mobildækning i hele landet og fremme den øgede digitalisering af samfundet, er Bolig- og planstyrelsen ved at lave et landsplandirektiv i medfør af aftalen ”Opfølgning på evaluering af planloven m.v.” af 15. juni 2022. Landsplandirektivet skal medvirke til en forbedring af mulighederne for opsætning af mobilmaster i allerede udpegede dækningsområder – herunder området ved Dollerup/Lyngård. Landsplandirektivet vil reservere arealer og fastsætte retningslinjer for opstilling af mobilmaster i det åbne land. Der vil fortsat skulle gives landzonetilladelse til mobilmasterne. Kommunen vil få forslag til landsplandirektiv med tilhørende miljørapport i høring.

Reservationen i landsplandirektivet bliver en ramme med en tilhørende retningslinje, der fastslår, at opstilling af en mobilmast inden for området skal prioriteres højt under hensyn til den overordnede samfundsinteresse i at sikre mobildækning. Rammen vil svare til en kommuneplanramme. Kommuner kan herefter give en landzonetilladelse til en mobilmast i dækningsområdet. Kommunens landzonesagsbehandling skal fortsat tage hensyn til øvrige samfundsmæssige interesser, som skal afvejes i forhold til hensynet til den samfundsmæssige interesse i at sikre mobildækning.

## **Bilag**

Oversigtskort

Ansøgning med bilag

Nabobemærkninger

Ansøgers svar på nabobemærkninger

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 13: Ansøgning om dispensation fra naturbeskyttelsesloven, søbeskyttelseslinje, til ny bolig ved Nørresø

22/14649

## Resume

Der skal tages stilling til om der kan dispenseres til opførelse af en ny bolig indenfor søbeskyttelseslinjen om Nørresø.

## Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

1. at udvalget beslutter at meddele afslag med hjemmel i naturbeskyttelseslovens § 16, da de anførte forhold ikke ses at kunne begrunde en dispensation.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

Klima- og Miljøudvalget er sindet at behandle et tilrettet projekt placeret længere mod vest.

## Sagsfremstilling

### Historik

Der har været flere forhåndsdialoger om muligheden for at få dispensation. Alle er blevet besvaret med oplysning om, at det anses for vanskeligt at få dispensation fra naturbeskyttelsesloven. Oversigtskort fremgår af bilag 1.

Der har tidligere været søgt om nyt byggeri indenfor søbeskyttelseslinjen på ejendommen, som dengang husede en børneinstitution. Der blev meddelt afslag på ansøgningen med begrundelsen, at der ikke sås at være forhold, der kunne begrunde en dispensation. Referat af udvalgsbehandlingen ses i bilag 2.

## Inddragelse og høring

Forvaltningen har partshørt nærmeste nabo, som via advokat har indsendt partsindlæg, der omtales nedenfor.

## Beskrivelse

Der er søgt om at udstykke en byggegrund til bebyggelse med et enfamiliehus. Ejendommen opdeles i to grunde på henholdsvis 1.454 m<sup>2</sup> og 1.997 m<sup>2</sup>, der overholder kommuneplanens minimumskrav til grundarealer på min. 900 m<sup>2</sup>. Den ansøgte villa bliver på 318 m<sup>2</sup> med en bebyggelsesprocent på 15,9%.

Den ansøgte villa opføres i én etage med fladt tag og placeres langt nede i det skrånende terræn. Dette betyder, at bygningen ikke forventes at genere udsigt til Nørresø fra den eksisterende villa eller fra nabobebyggelserne. Villaen placeres i samme facadelinje som gymnastikhallen ved VGF mod nord.

Projektet respekterer afstandskrav til Energi Viborgs gennemgående afløbsledning.

Bygningen er placeret og udformet så den overholder det skrå højdegrænseplan mod alle tilstødende skel. Ansøgningen ses i bilag 3.

Ansøger anfører, at ”bygherre er bekendt med forvaltningens restriktive tilgang med dertil hørende indstilling om afslag. Det ansøgte projekt ligger ikke foran men helt på linje med nærmeste bebyggelse. Ift. omgivelsernes karakter og tilstand forholder projektet sig til de konkrete bygningsvolumener i området, samspillet med disse og det samlede helhedsindtryk mellem bebyggelse, grund og sø. Projektets omdrejningspunkt har jf. ansøgningen været ikke at forringe nuværende kvaliteter i området, hverken oplevet fra søsiden eller oplevet fra nabobebyggelserne.”

Den nærmeste nabo er imod det ansøgte, hvilket fremgår af partsindlægget i bilag 4.

## Forvaltningens bemærkninger

Praksis har siden 2003, hvor en strategi for Nørresøs nærmeste omgivelser blev vedtaget af gl. Viborg Kommune, været at sikre, at der ikke placeres yderligere bebyggelse m.v., som kan forringe området karakter og tilstand. Ny bebyggelse kræver en særlig begrundelse. Praksis har været restriktiv omkring Nørresø, og dispensationer til ny boligbebyggelse og erstatning af eksisterende er alene sket, når der har været tale om meget små overskridelser af søbeskyttelseslinjen f.eks. med en altan.

Jf. ansøgningen søges om opførelse af en ny bolig på en ejendom, der er bebygget. Derved reduceres det søvendte areal, som er have, til bebyggelse, og søens omgivelser bliver yderligere bebygget. Forvaltningen vurderer, at selvom boligen "sænkes" i terrænet, ses der ikke at være begrundelser for at meddele en dispensation henset til den meget restriktive praksis, der er ved sagsbehandling af ansøgninger omkring Nørresø.

Forvaltningen vurderer, at hvis der dispenseres til yderligere bebyggelse, bliver præcedens, at der kan dispenseres til byggeri, som ligger lige så tæt på søen, som det mest sønære hus ved Nørresø.

## Alternativer

Intet

## Tidsperspektiv

Intet

## Økonomiske forhold og konsekvenser

Intet

## Juridiske og planmæssige forhold

Ifølge naturbeskyttelseslovens § 16, stk. 1 er der forbud mod bebyggelse, terrænændringer, beplantning og lignende nærmere end 150 meter fra søer og åer. Kommunen kan dispensere fra bestemmelsen. Formålet med beskyttelseslinjen er at sikre søer og åer som værdifulde landskabselementer og som levesteder og spredningsveje for planter og dyr.

## Bilag

oversigtskort.pdf

Beslutning\_Ansøgning om dispensation\_2013.pdf

Ansøgning om dispensation.pdf

Partsindlæg

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 14: Endelig vedtagelse af klimaplan

20/28957

## Resume

Et forslag til en klimaplan for Viborg Kommune som geografisk område har været i høring, og der skal derfor træffes beslutning om endelig vedtagelse af klimaplanen.

## Indstilling

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

1. at klimaplanen vedtages endeligt med forvaltningens redaktionelle ændringer og mindre justeringer.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

1. at klimaplanen vedtages endeligt med forvaltningens redaktionelle ændringer og mindre justeringer.

## Sagsfremstilling

### Historik

Byrådet besluttede i maj 2022 ([link til sag nr. 10 i byrådet 18. maj 2022](#)) at vedtage forslag til klimaplan med henblik på offentlig høring.

## Inddragelse og høring

Forslaget til klimaplanen har været i høring i 9 uger fra den 2. juni til den 4. august 2022. Der er indkommet 12 høringssvar fra borgere og organisationer. Høringssvarene kan ses i bilag 1. Høringssvarene omhandler:

- National klimapolitik
- Energiproduktion
- Varmeforsyning
- Transport og mobilitet
- Byudvikling og bygninger
- Landbrug
- Skovrejsning
- Grundvand og klimatilpasning
- Kommunen som ejer/organisation
- Inddragelse/samarbejde
- Uddannelse og fællesskab
- Manglende miljøvurdering
- Affald
- Klimaregnskab
- Opfølgning og indhold

Høringssvarene er behandlet i bilag 2, som indeholder et resume af høringssvarene samt forvaltningens evt. bemærkninger til høringssvarene. Forvaltningen vurderer, at høringssvarene ikke giver anledning til indholdsmæssige ændringer af klimaplanen.

Som en del af høringsperioden blev der tirsdag den 21. juni 2022 afholdt et borgermøde om forslaget til klimaplanen på Viborg Rådhus. Her havde borgere, organisationer mv. mulighed for at høre nærmere om forslaget til klimaplanen samt stille spørgsmål til forslaget.

## Beskrivelse

Viborg Kommune har med deltagelse i DK2020 forpligtiget sig til at udarbejde en klimaplan, der lever op til Parisaftalen, både hvad angår reduktion af drivhusgasser og klimatilpasning. Der er udarbejdet et forslag til en klimaplan, som har været i høring. Forslaget til klimaplanen fremgår af bilag 3. Efter endt høring har forvaltningen tilrettet forslaget til klimaplanen med få redaktionelle ændringer. Der er kun foretaget følgende indholdsmæssige tilretninger:

- Der er tilføjet et forord.
- Delmålet for 2030 om byudvikling i afsnit 7.1 og 7.2 er skærpet og der er tilføjet skærpede tilhørende indsatser.
- Afsnit 10.3 om personaleressourcer er opdateret ift. byrådets beslutning i maj om anvendelse af puljer til grøn omstilling og grønne indsatser ([link til sag nr. 11 i byrådet 18. maj 2022](#)).
- Dokumentation til at opnå C40-godkendelse af klimaplanen indgår ikke som bilag til planen. Dokumentationen vil være tilgængelig på kommunens hjemmeside.

Bilag 3 indeholder det tilrettede forslag til klimaplan samt bilagene til klimaplanen.

Forslaget til klimaplanen viser kommunens vej til en netto nul-udledning af klimagasser i 2050 for kommunen som geografisk område og anviser, hvordan kommunen vil tilpasse sig klimaforandringerne. Klimaplanen er udarbejdet efter metoden Climate Action Planning Framework, som DK2020 foreskriver.

Klimaplanen fastlægger følgende overordnede klimamål på vejen til en klimaneutral kommune i 2050:

Viborg Kommune som geografisk område skal i 2030:

- have reduceret drivhusgasudledningerne med 70 % i forhold til 1990.
- have mindst 70 % af sit energiforbrug dækket af vedvarende energi.
- genanvende minimum 60 % af husholdningsaffaldet.

Viborg Kommune som organisation skal i 2030:

- have reduceret drivhusgasudledningerne fra driften af Viborg Kommune med mindst 70 % i forhold til 2019.

Desuden beskriver klimaplanen en række mål og indsatser fordelt på forskellige indsatsområder for klimaarbejdet i Viborg Kommune som geografisk område og som organisation:

- Energi
- Byudvikling, transport og mobilitet
- Landbrug og natur
- Uddannelse af børn, voksne og medarbejdere
- Affald
- Grønt erhvervsliv
- Transport i Viborg Kommune som organisation
- Bygninger i Viborg Kommune som organisation
- Indkøb i Viborg Kommune som organisation
- Klimatilpasning

Forvaltningen vil årligt udarbejde en evaluering, som skal følge op på indfrielse af overordnede målsætninger, nøgleindikatorer for delmål samt de vigtigste indsatser. Klimaplanen skal opdateres mindst hvert fjerde år. Kommende versioner af planen vil vise flere skridt mod målet.

## Alternativer

Intet.

## Tidsperspektiv

Forvaltningen forventer følgende tidsplan:

Endelig vedtagelse af klimaplan i Klima- og Miljøudvalget, Økonomi- og Erhvervsudvalget og byrådet.	September – oktober 2022
Aflevering af klimahandlingsplan til C40-godkendelse	Oktober 2022
Kommunikation og implementering af klimahandlingsplanen	Oktober 2022 –

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Høringssvar

Notat med behandling af høringssvar

Klimaplan med bilag

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 15: Planlægning for gasområder og klar besked til borgerne

22/14297

## Resume

Regeringen ønsker, at naturgaskunderne får afklaring om andre varmforsyningsmuligheder. Kommunen skal give besked til borgere i gasområderne om, at et fjernvarmeprojektforslag er godkendt, at et projektforslag bliver udarbejdet, eller at der ikke kommer fjernvarme.

I tæt samarbejde med varmeværkerne udarbejdes der en analyse af potentialet for at etablere fjernvarmeforsyning i nuværende naturgasområder. Analysen er afgrænset til at undersøge de større naturgasbyer, og den skal bruges til at gå i dialog med byområder for at afklare deres interesse for at få fjernvarme.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget drøfter, hvilken rolle kommunen skal have i forhold til at støtte lokale områders interesse for at få fjernvarme.
2. at kommunen sender breve om, at der ikke kommer fjernvarme til ejendomsjere i gasområder i landområder og mindre byer, der ikke indgår i den beskrevne fjernvarmeanalyse.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Klima- og Miljøudvalget besluttede,

1. at Viborg Kommune vil arbejde for at finansiere bistand til tekniske forundersøgelser og udarbejdelse af projektforslag via grønne puljer fra tilslutning af VE-anlæg.
2. at Viborg Kommune vil facilitere/følge op på samarbejder mellem lokale initiativtagere til nye fjernvarmenet og eksisterende varmeværker - i muligt og relevant omfang.
3. at Viborg Kommune vil arbejde for at skabe en digital platform som fx Viborg Varmes [www.slipgassen.dk](http://www.slipgassen.dk), hvor borgere kan udtrykke tilsagn om, at de er interesseret i at modtage yderligere information om tilslutning til fjernvarme.
4. at Viborg Kommune vil afklare, om kommunen vil stille kommunegaranti for nye fjernvarmeanlæg.
5. at Viborg Kommune i samarbejde med relevante varmeværker afholder borgermøder, hvor der er lokal interesse for etablering af fjernvarme.
6. at kommunen sender breve om, at der ikke kommer fjernvarme til ejendomsjere i gasområder i landområder og mindre byer, der ikke indgår i den beskrevne fjernvarmeanalyse.

## Sagsfremstilling

### Historik

Byrådet besluttede i maj ([link til sag nr. 11 i byrådet den 18. maj 2022](#)) at bevillige 250.000 kr. i 2022 til en analyse af potentiale for fjernvarme og varmepumper i naturgasforsynede byer og landsbyer.

Klima- og Miljøudvalget blev i juni ([link til sag nr. 6 i Klima- og Miljøudvalget 2. juni 2022](#)) orienteret om, at forvaltningen igangsatte en analyse af potentialet for at etablere fjernvarmeforsyning af nuværende gasområder.

## Inddragelse og høring

Forvaltningen har nedsat en arbejdsgruppe, hvor der deltager fire varmeværker (Skals, Karup, Bjerringbro og Viborg). Arbejdsgruppen rådgiver kommunen ift. opgaven med at screene for potentialet for nye fjernvarmeområder. Forvaltningen holdt et fællesmøde for alle varmeværkerne og Evida den 11. august 2022, hvor foreløbige resultater fra analysen blev præsenteret og der var bl.a. drøftelse af behovet for yderligere analyser og om udarbejdelse af de breve kommunen skal sende til grundejerne i gasområderne.

Forvaltningen har kontaktet Viborg Landsbysammenslutning og lokalråd og borgerforeninger i byerne, der indgår i analysen. De blev oplyst om den igangsatte analyse og den videre proces.

## Beskrivelse

Regeringen og Kommunernes Landsforening indgik aftale den 29. juni 2022 om fremskyndet planlægning for udfasning af gas til opvarmning og klar besked til borgerne ([link til aftale](#)). Det indgår i aftalen:

1. Kommunerne gennemfører i 2022 en planlægningsindsats for omlægning til grøn varme i de områder, der i dag er gasforsynede.
2. Alle ejendommejerere med gas- eller oliefyr i disse områder får inden udgangen

af 2022 klar besked om udrulning af fjernvarme, herunder om de i stedet skal overveje at udskifte til en anden løsning som fx varmepumpe.

Planlægning for nuværende gasforsynede områder

Forvaltningen er i gang med at få udarbejdet en screeningsrapport med en analyse af potentialet for at etablere fjernvarmeforsyning af nuværende gasområder. Analysen er afgrænset til at omfatte de områder, hvor der er størst behov for, at kommunen foretager undersøgelser og hvor det umiddelbart vurderes, at der kan være potentiale for at konvertere til fjernvarme. Vurderingen beror primært på byernes varmegrundlag og -tæthed og er foretaget af forvaltningen i tæt samarbejde med varmegværkerne og vores rådgiver, der udarbejder fjernvarmeanalysen. Analysen er som udgangspunkt afgrænset således:

Type naturgasområder	Afgrænsning
Gasbyer - gasområder i hele byområder	Som udgangspunkt er det kun byer over ca. 250 indbyggere, der indgår i analysen – fremgår af nedenstående liste.
Fjernvarmebyer og deres nærområde - gasområder nær fjernvarmeområder	Indgår ikke i analysen, da varmegværkerne selv ønsker at varetage analyser af disse områder eller allerede har foretaget analyser.
Landområder - gasområder langs gasledninger mellem byer	Indgår ikke i analysen.

Gasbyerne der indgår i analysen er:

- Birgittelyst
- Bjerregrav
- Løvel
- Mammen
- Mønsted
- Ravnstrup
- Rødding
- Sahl
- Skelhøje
- Sparkær
- Tange
- Vammen
- Vejrumbro
- Vridsted

Efter ønsker fra varmegværkerne indgår følgende yderligere byer i analysen:

- Brandstrup
- Højbjerg
- Vorning
- Kvorning
- Hvornum (i Mariagerfjord Kommune)

For alle byerne benyttes ens beregningsforudsætninger, bl.a. forudsættes der en starttilslutning på 90 % af naturgaskunderne i boliger. Analysen regner på fjernvarme produceret på luft-vand varmpumpeanlæg som grundlastenhed i den enkelte by. Desuden udarbejdes yderligere beregninger for enkelte af byerne, hvor der via transmissionsledninger leveres fjernvarme fra andre produktionsanlæg. Det foreløbige arbejde med analysen viser, at der er bedst selskabsøkonomisk grundlag for fjernvarme i de største naturgasbyer.

Når rapporten er færdig, vil forvaltningen orientere om resultaterne til lokalråd og borgerforeninger i de byer, der indgår i analysen. Etablering af kollektive varmforsyningsløsninger kræver stor lokal opbakning. Det er meningen, at analysen skal bruges til at gå i dialog med byområder med grundlag for fjernvarme for at afklare, om de også har den fornødne interesse for at tilslutte sig fjernvarme og gå sammen om at etablere et fælles anlæg.

Der er behov for at afklare, hvilken rolle kommunen skal have i den forbindelse. Kommunen kan være mere eller mindre aktiv i forhold til at støtte et lokalt områdes interesse for at få fjernvarme. Kommunen kan fx have en rolle ift.:

- at finansiere bistand til tekniske forundersøgelser og udarbejdelse af projektforslag.
- at facilitere samarbejder mellem lokale initiativtagere til nye fjernvarmenet og eksisterende varmeværker.
- at skabe en digital platform som fx Viborg Varmes [www.slipgassen.dk](http://www.slipgassen.dk), hvor borgere kan udtrykke tilsagn om, at de er interesseret i at modtage yderligere information om tilslutning til fjernvarme.
- at afklare, om kommunen vil stille kommunegaranti for nye fjernvarmeanlæg.

Forvaltningen lægger op til, at udvalget drøfter ovenstående og anbefaler samtidig, at kommunen afholder borgermøder i de byer, hvor analysen viser et potentiale, og der er en væsentlig lokal interesse for fjernvarme.

Breve til ejendomsjere i nuværende gasforsynede områder

KL har aftalt med regeringen, hvilke oplysninger der skal med i beskeden til borgerne. Der kan enten gives besked om, at et fjernvarmeprojektforslag er godkendt, at et projektforslag bliver udarbejdet, eller at der ikke kommer fjernvarme. KL er i dialog med Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet om at udarbejde skabelon til brevene.

Forvaltningen anbefaler, at der så hurtigt som muligt sendes breve til ejendomsjere, hvor vi er meget sikre på, at der ikke kommer fjernvarme. Der kommer med stor sikkerhed ikke fjernvarme i ovennævnte landområder og de gasbyer der ikke indgår i analysen. Der er ingen grund til at foretage nærmere vurderinger af disse områder, og det er en fordel for ejendomsjerne i disse områder at få klar besked så hurtigt som muligt. Forvaltningen indstiller derfor, at udvalget beslutter, at der straks sendes brev til ejendomsjere i disse områder, om at der ikke kommer fjernvarme.

Med hensyn til de øvrige områder anbefaler forvaltningen, at vi færdiggør analysen og afventer brevskaabelonen fra Staten, inden der udsendes breve. Forvaltningen vil begynde at udarbejde udkast til brevene, som kan bruges til drøftelser med varmeværker og repræsentanter fra relevante byområder.

## Alternativer

Intet.

## Tidsperspektiv

Forvaltningen forventer følgende tidsplan:

Kommunen sender breve til ejendomsjere i naturgasområder, hvor der med stor sikkerhed ikke kommer fjernvarme.	Ultimo september
---	------------------

Fjernvarmeanalyse færdig. Rapporten lægges på <a href="http://www.viborg.dk/varme">www.viborg.dk/varme</a> og lokalråd og borgerforeninger i de undersøgte byer orienteres.	Ultimo september
--	------------------

Rapporten præsenteres på et fælles møde for varmeværker og politikere	Oktober
---	---------

Kommunen afholder borgermøder i de byer, hvor analysen viser et potentiale og der er en væsentlig lokal interesse for fjernvarme – evt. med deltagelse af nærmeste/relevante/interesserede varmegværker. November

Afklaringen af de mulige alternativer til naturgasforsyning indarbejdes i en varmeplan for kommunen. December

Kommunen har sendt brev til alle ejendomsjere i nuværende gasforsynede områder. Ultimo 2022

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 16: Forslag til prioritering af planlægning for vedvarende energianlæg i Viborg Kommune

22/22728

## Resume

På baggrund af de mange ansøgninger for vedvarende energianlæg, skal det besluttes hvordan ansøgningerne for VE-anlæg skal prioriteres.

## Indstilling

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

1. at Klima- og Miljøudvalget godkender, at prioritering af planlægningen af VE-anlæg i Viborg Kommune gennemføres som beskrevet.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Klima- og Miljøudvalget besluttede,

1. at forvaltningen på kommende møde leverer et forslag til prioritering af VE-anlæg til drøftelse. Udgangspunktet for prioriteringen skal være helhedsbetragtninger, hvor lokalt medejerskab medtænkes.

## Sagsfremstilling

### Historik

Klima- og miljøudvalget havde den 22. februar 2022 (sag nr. 13) en temadrøftelse om planlægning for vindmøller, solceller og biogas.

Økonomi- og erhvervsudvalget besluttede den 20. januar 2021 (sag nr. 6), at der arbejdes videre med projekterne ved Uhrevej, Hejring og Karup Kartoffelmelfabrik.

Byrådet besluttede den 22. juni 2022 (sag nr. 4), at forvaltningen arbejder videre med og prioriterer en kommende ansøgning fra BioCirc.

Byrådet besluttede den 21. april 2021 (link til sag nr. 2), at der skal igangsættes en udarbejdelse af et kommuneplantillæg med mål, retningslinjer mv. for vindmøller, og at der kan tages stilling til igangsætning af enkeltprojekter, når forslaget til kommuneplantillægget er vedtaget og sendt i høring.

## Inddragelse og høring

Intet.

## Beskrivelse

Forvaltningen har udover ansøgninger om solceller Hejring og Karup Kartoffelmelfabrik, modtaget 7 ansøgninger om solceller, 7 ansøgninger for vindmøller og 2 ansøgninger for biogasanlæg i Viborg Kommune.

Til prioriteringen af VE-ansøgningerne, har forvaltningen udarbejdet en liste. Anlæg som er under politisk behandling er oplistet, men indgår ikke i prioriteringen.

## Alternativer

Intet.

## Tidsperspektiv

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Oversigt over prioritering af VE-anlæg i Viborg Kommune

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 17: Indmelding af arealer til Statens screening af større områder til energiparker

22/26201

## Resume

Staten udfører en landsdækkende screening af potentielt egnede arealer til etablering af energiparker. Forvaltningen foreslår, at kommunen indmelder et område i Tjele som egnet til etablering af en energipark.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at kommunen indmelder et område i Tjele til Statens screening af større områder til energiparker.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

## Sagsfremstilling

### Historik

Intet.

### Inddragelse og høring

Intet.

## Beskrivelse

Bolig- og Planstyrelsen skal i samarbejde med Energistyrelsen og Miljøstyrelsen udføre en landsdækkende screening af potentielt egnede arealer til etablering af energiparker. I et brev fra Indenrigs- og boligministeren opfordres kommunen til at bidrage til den statslige screening ved at indmelde arealer, som kommunen vurderer, er egnede til etablering af VE-anlæg. Brevet er i bilag 1.

Bl.a. på baggrund af ansøgning fra Biocirc vedrørende energianlæg vurderes et område ved Tjele at være relevant.

Bolig- og Planstyrelsen har den 12. august 2022 åbnet for, at kommunerne kan indmelde arealer via en digital indmeldelsesblanket. Et eksempel på udfyldelse af indmeldelsesblanketten med et område i Tjele inkl. oversigtskort over arealet er i bilag 2.

## Alternativer

Intet.

## Tidsperspektiv

Der er frist for at foreslå udpegning af konkrete energiparker den 1. oktober 2022.

Ultimo 2022 forelægges resultatet af screeningen for aftalepartierne i Klimaaftale om grøn strøm og varme 2022 sammen med forslag til modeller for det statslige engagement i udviklingen af energiparkerne og modeller, der skal sikre et lokalt udviklingsperspektiv.

## Økonomiske forhold og konsekvenser

Intet.

## Juridiske og planmæssige forhold

Det er frivilligt, om kommunen vil indmelde arealer, og det vil ikke være bindende for kommunens planlægning, men alene tjene til at afgrænse arealer, hvor kommunen ønsker, at der ses nærmere på mulighederne for at udpege arealer til energipark. Energiparkerne vil være et supplement til den kommunale planlægning og kan f.eks. gå på tværs af kommunegrænser. Det fremgår af klimaaftalen, at et statsligt engagement i energiparker ikke skal fortrænge eller forsinke allerede påtænkte VE-projekter.

## **Bilag**

Ministerbrev til kommunerne vedr. arealer til VE

Indmeldelsesblanket for arealer

**Afbud** Kurt Mosgaard

## Punkt 18: Grønt virksomhedsregnskab

21/16788

### Resume

Der er udarbejdet et grønt virksomhedsregnskab, som opgør klimaaftrykket for kommunen som virksomhed. Klimaregnskabet skal fremadrettet opdateres regelmæssigt, så det kan bruges til at følge med i, om kommunen når de klimamål, som sættes for organisationen i sammenhængsmodellen og i den kommende klimaplan. Regnskabet kan også bruges, når der gøres status på kommunens handleplan for grønne indkøb. Ydermere forventes en særskilt klimaplan for kommunen som virksomhed udarbejdet i 2023, hvor klimaregnskabet vil have en nøglerolle i overvågning af fremdriften i indsatserne.

### Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget tager orienteringen til efterretning,
2. at det grønne virksomhedsregnskab opdateres årligt og benyttes til at overvåge fremdriften i indsatser, der skal gøre Viborg Kommune som virksomhed klimaneutral i 2035.

### Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

### Sagsfremstilling

#### Historik

I budget 2021-2024 for Viborg Kommune er der under overskriften ”Grønt virksomhedsregnskab” afsat 0,2 mio. kr. i budgettet over fire år til udarbejdelse af et klimabelastningsregnskab. Det er en direkte opfølgning på Katalog for Grøn Omstilling, som byrådet godkendte den 4. september 2019 ([link til sag nr. 12 i byrådet den 4. september 2019](#)).

Økonomi- og Erhvervsudvalget godkendte en handleplan for grønne indkøb i 2021 ([link til sag nr. 2 i Økonomi- og Erhvervsudvalget 8. september 2021](#)). I planen indgår, at der skal udarbejdes et klimabelastningsregnskab (i første omgang baseret på kommunal kørsel og kommunale bygningers el og varmekonsum), som gør det muligt at sammenligne energiforbrug og CO<sub>2</sub>-udslip. Jf. handleplanen skal der gøres status på handleplanen i 3. kvartal 2022.

Byrådet besluttede i maj ([link til sag nr. 10 i byrådet 18. maj 2022](#)) at sende et forslag til en klimaplan i offentlig høring. Klimaplanen indeholder målsætninger for CO<sub>2</sub>-reduktion for kommunen som organisation.

### Inddragelse og høring

Intet.

### Beskrivelse

Der er udarbejdet et CO<sub>2</sub>-regnskab for Viborg Kommune for året 2019. Det er præsenteret i et notat, som er i bilag 1, og udskrifter af regnskabet er i bilag 2.

Regnskabet viser CO<sub>2</sub>-udledningen fordelt på kommunens transport, varmekonsum, elforbrug og kommunale selskaber. Kommunens klimaaftryk var på 16.924 ton CO<sub>2</sub> i 2019. Når regnskabet fremadrettet opdateres regelmæssigt, kan det bruges til at sammenligne kommunens klimaaftryk over tid samt til at sammenligne Viborg Kommunes tal med andre kommuner. Regnskabet kan også bruges til at iværksætte og prioritere indsatser til at reducere CO<sub>2</sub>-udledningen fra Viborg Kommune som virksomhed.

I forslaget til en klimaplan for Viborg Kommune er transport, bygninger og indkøb i Viborg Kommune som virksomhed beskrevet som indsatsområder, hvor der er sat mål om, at Viborg Kommune som virksomhed er CO<sub>2</sub>-neutral i 2035 mht.

sin transport og sine bygningers energiforbrug. Forslaget til klimaplanen sætter desuden mål om, at Viborg Kommune som virksomhed i 2030 skal have reduceret drivhusgasudledningerne fra driften af Viborg Kommune med mindst 70% i forhold til 2019. I klimaplanen vurderes dette mål realistisk at nå ud fra en antagelse om, at det i 2030 vil kunne opnås, at varme- og elforbruget i kommunens bygninger er fossilfrit, og at hjemmeplejens bilflåde og busserne i Midt-Trafik er fossilfri.

#### Forvaltningens bemærkninger

I den første udgave er regnskabet opgjort for 2019. Regnskabet er dog ikke uaktuelt, da 2019 er et vigtigt referenceår i vores målsætninger i sammenhængsmodellen og klimaplanen. At vi endnu ikke har opgjort regnskabet på baggrund af nyere tal skyldes bl.a., at det har taget tid at udvikle regnskabsmetoden og skaffe overblik over adgang til data. Derudover er data fra 2020 og 2021 sandsynligvis ikke retvisende på grund af lavere aktivitetsniveau som følge af Corona-situationen. Fremadrettet forventes regnskaberne at kunne opgøres for det foregående år.

Det kræver relativt mange medarbejderressourcer at indhente energidata af høj kvalitet til udarbejdelse af det grønne virksomhedsregnskab. Det skyldes, at en del data fortsat skal hentes manuelt fra mange forskellige kilder for at sikre denne høje datakvalitet.

Det er dog ikke afgørende med en høj datakvalitet for at kunne følge udviklingen fra år til år. Forvaltningen vil derfor foretage årlige opdateringer, hvor der i højere grad benyttes automatiske dataudtræk fra registre, mens der hvert 4. år kan foretages en mere grundig gennemgang af data, som det er gjort i første udgave af klimaregnskabet.

Der kan arbejdes videre med at udvikle og detaljere CO2-regnskaberne fremadrettet som beskrevet i notatets afsnit 4 i bilag 1.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Notat om CO2 regnskab 2019 for Viborg Kommune som virksomhed

Resultater i CO2regnskab - udskrift af regneark

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 19: Ændringer til spildevandsplanen på baggrund af debatoplæg til omlægning af fælleskloakken i Viborg

20/32242

## Resume

Kloakfornyelsen i Viborg by er siden vedtagelse af spildevandsplan 2009-2013 i større og større grad sket ved omlægning af fælleskloak til separatkloak. Beregninger viser, at fortsættes denne strategi, vil udledningen af fosfor til Viborg Søerne øges.

På denne baggrund skal der tages stilling til den fremtidige håndtering af spildevand og regnvand i Viborg by. Forvaltningen har i samarbejde med Energi Viborg Vand A/S udarbejdet oplæg (bilag 1) til debat. Oplægget har været i fire ugers offentlig høring, og der er modtaget to høringssvar.

Forvaltningen har udarbejdet et forslag til ændringer i dele af Spildevandsplan 2019. Ændringerne åbner for, at kloakfornyelsen i Viborg By fremadrettet i højere grad kan ske som en blanding af fornyelse af fælleskloak og separatkloakering.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget godkender forslaget til ændret tekst i Spildevandsplan 2019 og sender ændringen i offentlig høring.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt

## Sagsfremstilling

### Historik

Ifølge den gældende Vandområdeplan 2015-2021 er der behov for at reducere fosforbelastningen til Viborg Søerne. Hidtil har separatkloakering i Viborg medført en reduktion i udledningen af fosfor, da der er sket en reduktion i overløb fra fælleskloakken. Energi Viborg Vand har fået foretaget beregninger af overløbene fra fælleskloakken til Viborg Søerne. Beregningerne viser, at mængden af overløb nu er på så lavt et niveau, at yderligere separatkloakering vil medføre en større udledning af fosfor til søerne fra det separate regnvand, end der reduceres ved overløb fra fælleskloak. Dette er en udfordring i forhold til at opnå udledningstilladelse til nye/øgede udledninger af separat regnvand. Omlægges der ikke til separatkloak, vil der fortsat til en vis grad være kælderopstuvninger og overløb af opspædet spildevand til Viborg Søerne.

På baggrund af dette er der udarbejdet et debatoplæg som indeholder ni strategier for omlægning af kloakken i Viborg. Strategierne er nærmere beskrevet i debatoplægget (se bilag 1):

De 9 strategier kan i et vist omfang kombineres og supplere hinanden, men overordnet set vurderer forvaltningen, at der kan vælges mellem to hovedprincipper for fremtidens kloak:

1. Fortsat separatkloakering
2. Delvis bevaring af fælleskloakken

## Inddragelse og høring

Debatoplægget har været i offentlig høring i perioden 29. marts 2022 til 26. april 2022. Der er modtaget to høringssvar til debatoplægget (bilag 2 og 3).

Første høringssvar (bilag 4) omhandler overholdelse af museumsloven i forbindelse med konkrete anlægsprojekter. Høringssvaret har ikke givet anledning til ændring af planforslaget.

Andet hørings svar (bilag 5) er en positiv tilkendegivelse over for debatoplægget og en opfordring til, at mere tag- og overfladevand håndteres lokalt med LAR-løsninger, samt opfordringer til information om højt vandlukke, tv-inspektion af stikledninger og overvågning af overløb. Hørings svaret har ikke givet anledning til ændring af planforslaget.

## **Beskrivelse**

Ifølge Spildevandsplan 2019 skal kloakfornyelse i Viborg Kommune fortrinsvis ske ved, at fælleskloak omlægges til separatkloak, dvs. husspildevand og regnvand bortledes i hver sin ledning. Husspildevand ledes til renseanlæg, mens regnvand udledes til fjord, sø eller vandløb. I Viborg by udledes størstedelen af regnvandet til Viborg Søerne.

Energi Viborg Vand har fået foretaget beregninger af overløbene fra fælleskloakken til Viborg Søerne, som viser, at mængden af overløb nu er på så lavt et niveau, at yderligere separatkloakering vil medføre en større udledning af fosfor til søerne fra det separate regnvand, end der reduceres ved overløb fra fælleskloak.

Det bør derfor tydeliggøres i spildevandsplanen, at konkrete kloakfornyelsesprojekter kan ske ved en kombination af mulige strategier, og der gives mulighed for at fælleskloakken i større udstrækning bevares. Hvis princippet om separatkloakering fraviges i højere grad fremover, skal spildevandsplanens afsnit (3.2), 7.1 og 13.5 (bilag 6) vedrørende omlægning fra fælles- til separatkloak ændres. En sådan ændring kan vedtages via et tillæg til spildevandsplanen.

Den nævnte problematik er aktuel for Viborg by, men bliver det sandsynligvis også i enkelte oplandsbyer. Beslutningen vil derfor komme til at få betydning også ud over Viborg by, hvilket Spildevandsplan 2019 også åbner mulighed for.

## **Alternativer**

Spildevandsplan 2019 bevares med de nuværende formuleringer.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Intet.

## **Bilag**

Debatoplæg vedrørende omlægning af fælleskloakken i Viborg

Hørings svar og indsigelser

Behandling af hørings svar og indsigelser

Hørings svar #1

Hørings svar #2

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 20: Frigivelse af midler til håndtering af farligt affald ved fællesløsninger i husstandsindsamlingen (Bevillingssag)

22/25516

## Resume

I forbindelse med implementering af lovpligtig udvidet affaldsindsamling ved husholdninger er der behov for etablering af fysiske rammer ved fælles affaldsløsninger til håndtering af røde miljøkasser med farligt affald fra husstandsindsamlingen.

Byrådet har på anlægsbudgettet afsat 0,375 mio. kr. i 2022 samt 8,799 mio. kr. i 2023 og 8,407 mio. kr. i 2024 til projektet. Rådighedsbeløbene søges frigivet med henblik på projektering i 2022 samt udførelse i 2023 og 2024.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at projekterne igangsættes.

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

2. at der gives anlægsudgiftsbevilling på 17.581.000 kr. til kontoen Farligt affald ved fællesløsninger med rådighedsbeløb på 375.000 i 2022, 8.799.000 kr. i 2023 samt 8.407.000 kr. i 2024, og

3. at udgiften på 375.000 kr. i 2022, 8.799.000 kr. i 2023 samt 8.407.000 kr. i 2024 finansieres af det afsatte rådighedsbeløb til projektet i basisbudgettet 2023-2026.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Klima- og Miljøudvalget besluttede,

1. at projekterne igangsættes.

Klima- og Miljøudvalget indstiller til byrådet,

2. at der gives anlægsudgiftsbevilling på 17.581.000 kr. til kontoen Farligt affald ved fællesløsninger med rådighedsbeløb på 375.000 i 2022, 8.799.000 kr. i 2023 samt 8.407.000 kr. i 2024, og

3. at udgiften på 375.000 kr. i 2022, 8.799.000 kr. i 2023 samt 8.407.000 kr. i 2024 finansieres af det afsatte rådighedsbeløb til projektet i basisbudgettet 2023-2026.

## Sagsfremstilling

### Historik

Byrådet har den 6. oktober 2021 ([link til sag nr. 2 i byrådet den 6. oktober 2021](#)) godkendt Budget 2022. På anlægsbudgettet på Forsyning er der afsat 0,375 mio. kr. i 2022, 8,799 mio. kr. i 2023 samt 8,407 mio. i 2024 kr. til ”Farligt affald ved fællesløsninger” ved husstandsindsamlingen.

Forud for ovennævnte byrådsmøde blev budgetforslag 2022 for Forsyningsområdet behandlet på Klima- og Miljøudvalgets møde den 12. august 2021 ([link til sag nr. 14 i Klima- og Miljøudvalget den 12. august 2021](#)), hvor projektplan for køb af nye beholdere blev nærmere præsenteret i bilag 9. Klima- og Miljøudvalget fik den 2. juni 2022 fremlagt budget 2023, hvor nærmere procesplan for de 3 projekter blev gennemgået ([link til sag nr. 17 i Klima- og Miljøudvalget den 2. juni 2022](#))

## Inddragelse og høring

Intet.

## Beskrivelse

I henhold til Regeringens Klimaplan ([link til Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi af 16. juni 2020](#)) og den gældende Affaldsbekendtgørelse ([link til BEK nr. 2512 af 10/12/2021](#)) skal Viborg Kommune etablere indsamling af 10 "fraktioner" i den kommunale husstandsindsamling af affald.

Nye og eksisterende lovkrav om separat sortering og indsamling af nye affaldsfraktioner (fra genbrugsstationer og i husstandsindsamlingen) sætter krav til forøgelse af affaldsbeholdere hos borgere, herunder at der skal etableres husstandsindsamling af en særskilt farligt affalds-fraktion i faste beholdere (røde miljøkasser) ved alle husstande i kommunen.

Ved de fælles affaldsløsninger skal der derfor etableres særskilte hensigtsmæssige indsamlingsrammer for farligt affald, der tilgodeser sikkerheds- og driftsaspekter, som adskiller sig fra den regulære husstandsindsamling. Dette kan indebære etablering af stativer, skabe, skure eller indretning af kælderrum til indsamling og opbevaring af farligt affald. Det drejer sig om ca. 1.200 adresser med fælles løsninger, hvor der skal udvikles og etableres sikre løsninger til indsamling af farligt affald. Individuelle planforhold på de enkelte adresser kan være afgørende for indretningsmulighederne.

Projektet gennemføres over ca. 3 år med opstart i 2022 med kortlægning og forsøgsordninger. For hver adresse vurderes der at være etableringsudgifter på mellem 5.000 og 25.000 kr. afhængigt af valg af kontekstspecifik løsning. I hhv. 2023 og 2024 indkøbes og etableres der etapevis fysiske rammer til håndtering af kasser med farligt affald ved alle fælles affaldsløsninger i dialog med de enkelte ejere af affaldsløsningerne.

Efter at ovenstående projekt er gennemført, forventes opstart af ny tømmeordning i april 2024.

I nedenstående tabel fremgår projektet samt fordeling af rådighedsbeløb i de enkelte år.

Tabel 1, beløb i 1.000 kr.

Anlægsnavn	Bevilling	2022	2023	2024
Farligt affald ved fællesløsninger	17.581	375	8.799	8.407
	17.581	375	8.799	8.407

## Alternativer

Intet.

## Tidsperspektiv

Fysiske rammer til håndtering af farligt affald ved fælles affaldsløsninger forventes klar til ibrugtagning april 2024.

## Økonomiske forhold og konsekvenser

Der er i budget 2023-2026 taget højde for afledt drift, der udmønter sig således:

Viborg Kommunes samlede drift af røde miljøkasser til farligt affald vurderes at ville medføre en merudgift på anslået 2,5 mio. kr. til drift og vedligeholdelse (indsamling, sortering og vask mv.) pr. år fra 2024. Heri indgår miljøkasser fra fællesløsninger med en vurderet andel på 20% af den samlede driftskapacitet.

## Juridiske og planmæssige forhold

Intet.

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 21: Ændring i praksis ved modtagelse af asbestholdigt affald

21/36697

## Resume

For at imødekomme stramninger på området for håndtering af asbestholdigt affald og reducere arbejdsmiljø- og miljörisici foreslår forvaltningen, at asbestholdigt affald fra og med 1. maj 2023 ikke længere kan afleveres på Viborg Kommunes genbrugsstationer i den nuværende bringeordning.

Forvaltningen foreslår, at der i stedet etableres en henteordning for asbestaffald fra private borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt affald. Samtidig foreslås, at bringeordningen for asbestholdigt affald til Revas Affaldscenter fastholdes på skærpede vilkår med adgang for både borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt affald.

## Indstilling

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

1. at asbestholdigt affald fra og med 1. maj 2023 ikke kan afleveres på Viborg Kommunes genbrugsstationer, og
2. at der fra og med 1. februar 2023 etableres en ny indsamlingsordning som henteordning for asbestaffald fra private borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt affald, og
3. at asbestholdigt affald fastholdes som bringeordning til Revas Affaldscenter på skærpede vilkår med adgang for både borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt affald.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

## Sagsfremstilling

### Historik

Intet.

### Inddragelse og høring

Intet.

### Beskrivelse

For at imødekomme stramninger i lovgivning og vejledninger angående håndtering af asbest og asbeststøv i omgivelser foreslår forvaltningen at mindske arbejdsmiljø- og miljörisici ved håndtering af asbestmaterialer for borgere og ansatte ved Revas, Viborg Kommune.

Revas har undersøgt praksis på området og kan konstatere, at der findes en række forskellige praksisser i kommunernes håndtering af asbestaffaldet. Fælles er dog, at der igennem de seneste år er sket en skærpelse af afleveringsvilkår hvad angår emballering, mængde og håndtering ved alle kommuner. Samtidig ses der et øget fokus og en væsentlig skærpelse af krav til håndtering af asbest fra hhv. Arbejdstilsynet og byggebranchen med baggrund i de sundhedsmæssige konsekvenser, som er forbundet med forkert asbesthåndtering.

Viborg Kommune er en af de kommuner, der modtager mest asbestholdigt affald pr. borger i dag. Der ses derfor et behov for, at der også fra kommunal side sker en skærpelse af kravene til håndtering af det asbestholdige affald af hensyn til private borgere, erhvervsvirksomheder og de interne kommunale arbejdsforhold.

Det foreslås på denne baggrund, at asbestaffald opstået i Viborg Kommune fremadrettet ikke længere vil kunne afleveres på Viborg Kommunes genbrugsstationer, og at asbestaffaldet i stedet flyttes over i en særskilt og ny ordning, som kan opfylde gældende lovkrav og vejledninger.

Forvaltningen foreslår således samtidig, at der etableres en ny asbestordning som en indsamlingsordning i form af en henteordning for asbestaffald fra private borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt

affald.

Det foreslås, at brugerne i denne nye ordning tilbydes afhentning af asbestaffald direkte på adressen mod betaling. Den nye henteordning vil omfatte tilbud om forventeligt 2-4 afleveringsvolumener med tilsvarende prisniveauer for at tilgodese større og mindre leverancer af asbest. Ordningen skal derved gebyrmæssigt være en hvile i sig selv-ordning, og omkostningerne til ordningen vil over en periode gebyrmæssigt blive flyttet væk fra genbrugsstationsområdet for i stedet at blive placeret i et selvstændigt gebyr for asbestholdigt affald, der afspejler den afleverede mængde.

Det gennemsnitlige gebyrniveau pr. afhentet bigbag (ca. 800 kg) i kommuner med en tilsvarende henteordning for asbestaffald var i 2021 mellem 1.500 og 2.000 kr. Prisen indeholder typisk bigbag, afhentning på adressen, bortskaffelse samt administrative gebyrer. Det konkrete gebyr for Viborg Kommune skal beregnes, såfremt det besluttes at etablere en sådan ordning. Det forventes at kunne placeres i samme prisleje.

Forvaltningen vurderer, at de samlede omkostninger forbundet med en ny henteordning vil være mindre end de samlede omkostninger forbundet med at fastholde asbestholdigt affald på genbrugsstationerne under hensyn til de skærpede krav for området. Denne vurdering baseres på nedenstående:

- Hvis der fortsat skal modtages asbestaffald på kommunes seks genbrugsstationer, må der påregnes en væsentlig investering i nyt indsamlingsmateriel, og der må forventes et større bemandingsbehov. Dette skyldes, at alle læs med asbest i så fald skal kontrolleres og afleveres i korrekt emballering.
- Samtidig vurderes etableringen af en henteordning at kunne tilgodese et fortsat højt og solidarisk serviceniveau for borgere og erhverv i hele Viborg Kommune, da ordningen kun tilbydes de borgere og erhverv der har asbestholdigt affald.
- Indførelse af en henteordning for asbestaffald frem for en fortsat opretholdelse af nuværende ordning vil bidrage til, at der kan foretages nødvendig gentænkning og omprioritering af genbrugsstationernes indretning for at give plads til udvikling og krav om nye fraktioner på genbrugsstationerne.

Forvaltningen foreslår, at der samtidig fastholdes mulighed for aflevering af asbestholdigt affald på Revas Affaldscenter på Kirkebækvej 136, 8800 Viborg som i dag, men på skærpede vilkår der opfylder nye krav om emballering og håndtering. Denne ordning skal gælde for borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt affald. Ordningen vil som udgangspunkt være tilgængelig inden for Revas Affaldscenters gældende åbningstider.

Forvaltningens forslag er beskrevet nærmere i bilag 1.

Klima- og Miljøudvalget bedes på denne baggrund beslutte, om modtagelse af asbestaffald på Viborg Kommunes genbrugsstationer skal ophøre pr. 1. maj 2023.

Klima- og Miljøudvalget bedes desuden beslutte, om der samtidig skal etableres en indsamlingsordning som henteordning for asbestaffald fra private borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt affald.

Endelig bedes Klima- og Miljøudvalget beslutte, om nuværende bringeordning til Revas Affaldscenter skal fastholdes på skærpede vilkår med adgang for både borgere bosiddende i kommunen og erhvervsvirksomheder med asbestholdigt affald.

Forvaltningen foreslår en overgangsperiode på ca. 3 måneder mellem de to ordninger. Dvs. at den nye henteordning opstartes pr. 1. februar 2023, og at genbrugsstationsordningen udfases i en efterfølgende 3 måneders periode med nedlukning pr. 1. maj 2023.

## **Alternativer**

Intet.

## **Tidsperspektiv**

Ordningen foreslås ændret med virkning fra 1. maj 2023.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Ordningen indebærer, at der oprettes et nyt gebyr for afhentning af asbestaffald hos borgere og virksomheder.

Ordningen vil medføre en reduktion i genbrugsgebyrerne, da udgifterne til håndtering af asbestaffald skal dækkes af gebyrerne i den nye henteordning samt ved aflevering direkte på Revas Affaldscenter. Omkostninger for håndtering af asbestholdigt affald vil tilfalde den enkelte affaldsproducent jf. forureneren betaler-princippet.

Henteordningen finansieres efter hvile i sig selv-princippet, hvor ordningens samlede indtægter svarer til ordningens samlede udgifter, og den forventes derfor ikke at have konsekvenser for Revas' samlede økonomi.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Den foreslåede ændring i indsamlingsordningen for asbestholdigt affald kan kræve en ændring i Viborg Kommunes affaldsregulativer.

## **Bilag**

Forslag til ændret praksis ved modtagelse af asbestaffald i Viborg Kommune

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 22: Organisering af kørselsopgaver med kranbil i forbindelse med nedgravede affaldsløsninger i husstandsindsamlingen

22/27026

## Resume

Forvaltningen foreslår, at tømnings- og kørselsopgaver vedr. nedgravede affaldsløsninger hjemtages i en overgangsperiode på minimum 6 år med henblik på kortlægning, udvikling og justering af området som grundlag for et muligt kommende genudbud af opgaven.

## Indstilling

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

1. at nuværende udbudte opgaver i forbindelse med tømnings- og kørselsopgaver i forbindelse med nedgravede affaldsløsninger i husstandsindsamlingen ved kontraktophør ikke genudbydes til ekstern leverandør, og
2. at tømnings- og kørselsopgaver i forbindelse med nedgravede affaldsløsninger i husstandsindsamlingen i Viborg Kommune hjemtages som en intern kommunal opgave i en overgangsperiode på minimum 6 år med start den 1. januar 2024.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

## Sagsfremstilling

### Historik

Intet.

### Inddragelse og høring

Intet.

## Beskrivelse

I forbindelse med implementering af nationale lovkrav om en henteordning for 10 definerede affaldsfraktioner er Revas, Viborg Kommune, i gang med at planlægge en reorganisering af en stor del af affaldsindsamlingen frem mod opstart af ny affaldsordning i Viborg Kommune 2024.

En del af denne planlægningsopgave omfatter en revurdering af de krankørselsopgaver, der omfatter tømning og kørsel af affald fra de ca. 700 forventede fremtidige nedgravede affaldsløsninger, som er placeret i bymidter rundt i kommunen.

Som led i planlægningen af krankørselsopgaver har forvaltningen og Revas overvejelser om en midlertidig hjemtagning af opgaven, som på nuværende tidspunkt er udbudt til privat samarbejdspartner. For at kunne foretage et kvalificeret valg mellem et fortsat udbud eller en hjemtagning af denne opgave skal de økonomiske og organisatoriske fordele og ulemper vurderes med henblik på at opnå den bedste løsning på rette tidspunkt.

I forbindelse med udrulningen af en planlagt ny og udvidet affaldsordning ved alle de nedgravede affaldsløsninger i Viborg Kommune i løbet af 2022, 2023 og 2024 vil der blive en "overgangsperiode", der dækker den periode, hvor den nye affaldsordning forventeligt kan og skal justeres jf. de løbende driftsmæssige erfaringer, der gøres. Dette kan medføre ændringer i organisering og praktisk setup med henblik på at opnå den mest effektive løsning. Det er særligt i forbindelse med denne overgangsperiode, at Revas gør sig overvejelser om muligheder for hjemtagning af krankørselsopgaven, da opgavens ramme og indhold netop skal afdækkes, inden den kan beskrives tilstrækkeligt til et nyt udbud.

Revas står over for en kompleks opgave som følge af de nationale krav om udvidet affaldssortering ved alle private husstande. Der skal i den forbindelse kortlægges, planlægges og etableres nyt drifts-setup for Viborg Kommunes nedgravede affaldsløsninger, herunder en komplet konvertering af de fysiske rammer for de eksisterende nedgravede

affaldsløsninger og den medfølgende tømningologistik. De nedgravede affaldsløsninger består i dag typisk af 1-3 brønde med nedsænkede affaldscontainere, der kan rumme forskellige affaldsfraktioner. Fremadrettet skal der foretages en udvidelse af denne opsætning (dvs. flere brønde) for at gøre plads til flere affaldsfraktioner jf. lovkravene. Samtidig skal der kigges på den nuværende og fremtidige affaldskapacitet ved hver affaldsløsning, så denne tilpasses mere hensigtsmæssigt ift. kørselslogistik. Sammenlagt forventes projektet at kunne give et væsentligt effektiviseringsløft til området samtidig med, at de aktuelle lovkrav implementeres.

Projektet skal forankres ved den enkelte affaldsløsning og vil foregå etapevis, geografisk og i samråd med brugerne af affaldsløsningerne i Viborg kommune, hvorfor opgavens rammer og indhold løbende kortlægges, udvikles og justeres over de kommende 2-4 år.

I projektperioden vil der derfor løbende blive evalueret på nedenstående driftsparametre, som i dag udgør væsentlige punkter og overvejelser ift. overvejelserne omkring udbud eller hjemtagning af krankørselsopgaven for tømning og kørsel med affald fra nedgravede affaldsløsninger:

1. Service, rengøring og inspektion
2. Løbende kontrol af affaldskvalitet og mængde ved tømning
3. Anvendelse af sensorbaseret kapacitetsregistrering i nedgravede affalds-løsninger (fyldemeldere)
4. Optimering af kørselsmønstre for tømning af affald fra nedgravede affaldsløsninger
5. Korrekt vejning af alle affaldsfraktioner fra nedgravede affaldsløsninger
6. Vurdering af kapacitetsbehov i de nedgravede affaldsløsninger
7. Mulig ny gebyrstruktur for området
8. Valg af model og tekniske løsninger til etablering af nedgravede affaldsløsninger
9. Økonomi
10. Organisering

Ovenstående driftsparametre uddybes i Bilag 1.

På denne baggrund anbefaler forvaltningen, at ordningen hjemtages i en periode, hvor ovenstående forhold håndteres med mulighed for og fleksibilitet i forhold til kortlægning, udvikling og justering af området, samtidig med at der sker en vurdering af grundlaget for et muligt kommende udbud af opgaven. Det er forvaltningens anbefaling, at opgaven hjemtages for en periode på minimum 6 år.

## **Alternativer**

Opgaven genudbydes med en forventelig væsentlig fordyrelse og udfordring af driftssikkerheden jf. sagsfremstillingen og det tilhørende notat i Bilag 1.

## **Tidsperspektiv**

Opgaven foreslås hjemtaget i en 6-årig periode fra den 1. januar 2024.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Hjemtagning af krankørselsopgaverne kan (ved uændret drift) gøres inden for den eksisterende budgetramme for de kommende 6 år (2024 til 2029). I overslagsårene 2024 og frem er den potentielle besparelse ved hjemtagningen indregnet.

Da antallet af tømninger må forventes at være stigende, vil der forventeligt ske en justering af de afsatte beløb for de kommende overslagsår, uanset om opgaven hjemtages eller udbydes.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

Hjemtagning af krankørselsopgaven forudsætter, at Revas leaser en lastbil med kran. Da prisen for denne lastbil forventes at overstige tærskelværdien for vareindkøb (p.t. ca. 1,6 mio. kr.), skal der forventeligt gennemføres et udbud af dette indkøb.

## **Bilag**

Notat vedr. overvejelser om hjemtagning af krankørselsopgaver

**Afbud** Kurt Mosgaard

# Punkt 23: Vejlevej 100, 8800 Viborg: Ansøgning om støjvold i Grundvad

21/37745

## Resume

Klima- og Miljøudvalget skal tage stilling til en ansøgning om landzonetilladelse til en jordvold/støjvold på Vejlevej 100 i Grundvad.

## Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget beslutter at meddele afslag efter planlovens § 35 begrundet i nabohensyn.

## Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022

Indstillingen blev godkendt.

## Sagsfremstilling

### Historik

Intet.

### Inddragelse og høring

Naboer er orienteret om ansøgningen. Naboers bemærkninger omtales nedenfor.

### Beskrivelse

Ejer af Vejlevej 100, som bor på naboejendommen Bisballevej 13, har søgt om en 6 m høj og 16 m bred jordvold på den ubebyggede ejendom Vejlevej 100. Placeringen fremgår af oversigtskort i bilag 1. Ansøgningsmateriale fremgår af bilag 2.

Jordvolden skal fungere som støjvold for boligen på Bisballevej 13 i forhold til trafikstøj på Vejlevej. Volden søges placeret tæt på naboskel, dog med plads til at klippe hæk. Volden vil blive opført med hældning på 45 grader.

Naboer på Bisballevej 7 og 9 har indsendt bemærkninger imod jordvolden. Nabobemærkninger fremgår af bilag 3. Naboernes bemærkninger omhandler bl.a. skygge, udsyn, overfladevand, visuel ændring, erosion, vejskader og frygt for forurenede jord. Naboer bemærker desuden, at ansøgningsmaterialet er uprofessionelt og ikke dokumenterer voldens opbygning.

Ansøgers kommentarer fremgår af bilag 4. Ansøger har ændret voldens placering, så der efter forvaltningens vurdering ikke opstår u hensigtsmæssig afledning af overfladevand. Ansøger anfører, at der er tale om en byggegrund, og at en 6 m høj jordvold ikke vil påvirke omgivelserne mere end en bygning på byggegrunden ville gøre. Ansøger oplyser, at eventuelle vejskader vil blive udbedret, og at der ikke vil blive brugt forurenede jord.

### Forvaltningens bemærkninger

Grundvad er en mindre bebyggelse ved statsvejen Vejlevej. Der er ingen kommuneplanramme omkring Grundvad. Ejendommen ligger i et område, hvor der ikke i kommuneplanen er beskrevet nogen landskabelige, naturmæssige eller kulturhistoriske interesser.

Det vil ikke være i strid med kommuneplanen at meddele en landzonetilladelse. Det kan anføres, at der blot er tale om en bunke jord og en terrænændring – og at det efter begrønning med græs og planter ikke udgør nogen væsentlig ændring for hverken omgivelser eller naboer. Spørgsmålet om jordens renhed behandles efter anden lovgivning (jordflytningsbekendtgørelsen), og det forudsættes, at der ikke anvendes forurenede jord til volden. Spørgsmålet om afledning af overfladevand behandles også efter anden lovgivning (vandløbsloven), og forvaltningen vurderer, at det ansøgte projekt efter tilretning ikke skal behandles efter denne lov.

Ifølge vejledningen om landzoneadministration kan hensyn til naboer indgå i kommunens vurdering efter planlovens § 35, idet det forudsættes, at der er tale om ”særlige og væsentlige nabogener”, hvis de alene skal kunne begrunde et afslag.

Forvaltningen vurderer, at en så høj og bred jordvold på en så lille grund så tæt på naboer kan siges at udgøre et fremmedelement, og at der kan siges at være tale om særlige og væsentlige nabogener, der kan begrunde et afslag. Der er ikke, som ansøger anfører, tale om en byggegrund, hvor der kunne opføres en bygning, idet der ikke er nogen byggeret på arealet i landzone og inden for 100 m fra gravhøje. Derfor indstilles afslag.

Ifølge naturbeskyttelsesloven er det forbudt at ændre tilstanden af arealer nærmere end 100 m fra gravhøje. Kommunen kan dispensere. Formålet med beskyttelsen er at sikre gravhøjenes landskabelige og kulturhistoriske værdi samt de arkæologiske lag i området omkring dem. Afgørelser kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af bl.a. Slots- og Kulturstyrelsen. Støjvolden placeres inden for 100 m omkring 3 gravhøje. Indsyn til og udsyn fra de fredede gravhøje vurderes ikke at blive påvirket væsentligt, da eksisterende bygninger skærmer for gravhøjene. Viborg Museum vurderer, at hvis der afrømmes muld inden etablering af vold, skal der stilles vilkår om forudgående arkæologisk undersøgelse. Hvis der ikke afrømmes muld, og der udlægges køreplader, vurderes eventuelle fortidsminder i jorden ikke at blive påvirket. Forvaltningen vurderer, at det er i overensstemmelse med praksis at dispensere fra naturbeskyttelsesloven med det nævnte vilkår.

Sagen offentliggøres ikke ved udsendelse af referatet fra Klima- og Miljøudvalgsmødet den 20. september 2022.

## **Alternativer**

Som alternativ kan der evt. opføres et støjhegn på ansøgers ejendom Bisballevej 13, hvor boligen, som ønskes værnet mod støj, ligger. Dette har ansøger ikke ønsket som et alternativ.

## **Tidsperspektiv**

Intet.

## **Økonomiske forhold og konsekvenser**

Intet.

## **Juridiske og planmæssige forhold**

I landzone kræver ændret arealanvendelse tilladelse efter planlovens § 35. Sigtet er bl.a. at tilgodese landskabelige, naturmæssige og kulturhistoriske værdier samt at undgå miljøkonflikter. Samtidig skal planloven bidrage til at gøre landdistrikterne levedygtige. Administration af loven skal sikre varetagelse af nabohensyn. Landzoneafgørelser kan påklages til Planklagenævnet af bl.a. ansøger og omkringboende.

## **Bilag**

Oversigtskort

Ansøgningsmateriale

Ansøgers kommentarer

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 24: Mødeliste for Klima- og Miljøudvalget**

21/43412

### **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 mødelisten.

### **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget godkendte 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 2022

**Afbud** Kurt Mosgaard

# **Punkt 25: Meddelelser og gensidig orientering, herunder orientering ved formanden dels om afholdte møder m.m. siden sidste udvalgmøde, dels om planlagte møder**

21/39861

## **Resume**

Intet.

## **Indstilling**

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller,

1. at udvalget tager orienteringen og meddelelserne til efterretning.

## **Beslutning i Klima- og Miljøudvalget den 20-09-2022**

Klima- og Miljøudvalget tog orienteringen og meddelelserne til efterretning samt udpegede Stine Isaksen til bedømmelseskomité ved valg af affaldsløsning i Viborg midtby.

## **Sagsfremstilling**

### **Orientering fra formanden**

Orientering fra udvalget

Orientering fra direktøren

- Status på håndtering af PFAS-problematikker
- Orientering om politiske aftale – ”Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi 30. august 2022” samt ”Selskabsgørelse af kommunernes levering af affaldsydelser 30. august 2022” (Se bilag 1 og 2)
- Politiaktion på lokalt landbrug kort før sommerferien
- Program studietur d. 25. og 26. maj 2023 (Se bilag 3)
- Invitation til indvielse af vandreruter (Se bilag 4)
- Invitation til indvielse af vandløbsprojekt ved Rindsholm dambrug (Se bilag 5)
- Information om fornyet dispensationsmulighed vedr. henteordninger for de ti fraktioner (Se bilag 6)

- Udpegning af udvalgsmedlem til bedømmelseskomité ved valg af affaldsløsning i Viborg midtby (se bilag 7)
- Orientering om ansøgning fra Biocirc
- 

## **Bilag**

Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi 30. august 2022.pdf

Selskabsgørelse af kommunernes levering af affaldsydelser 30. august 2022.pdf

Studietur KMU forår 2023.docx

Invitation\_Vandmoelleruten\_2022\_1.pdf

Invitation til indvielse af vandløbsprojekt ved Rindsholm dambrug.pdf

Information om fornyet dispensationsmulighed.pdf

Udpegning af medlemmer til bedømmelsesudvalg

**Afbud** Kurt Mosgaard

## **Punkt 26: Underskriftsark**

21/41401

### **Sagsfremstilling**

Udvalget skal godkende beslutningsprotokollen.

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

**Afbud** Kurt Mosgaard