

REFERAT Klima- og miljøudvalget 2022-2025 d. 08-04-2025

Mødedato Tirsdag d. 08. april 2025 kl. 07:30

Mødested MC14

Mødedeltagere Marcus Guldager (A), Charlotte Kirchheiner (C), Henrik Klitgaard (T), Anne Ehrenreich (E), Lars Frederik Thalbitzer (V)

Indholdsfortegnelse

Meddelelser.....	3
PH Park - Brandarealer.....	4
Ny plejeplan for Mikkelborg Strandpark.....	6
Fremtiden for springvandet i Hovedgaden.....	8
Driftsopfølgning 2, 2025 Klima- og Miljøudvalget.....	11
Godkendelse til høring - varmforsyning med gas af blokvarmecentral på Klædefabrikken.....	15
Vedtagelse af Tillæg 1 til Spildevandsplan 2024-34.....	18
Godkendelse af tillæg 2 til Spildevandsplan 2024-2034 til fremlæggelse i offentlig høring.....	21
Orientering om mulig ekspropriation vedrørende spildevandstilslutning af NGG.....	23
Høring af genbesøget af vandområdeplanerne 2021-2027.....	26
Orientering om Move Green-projekt i Arboretet.....	30
Orientering om opstart af Lokal Trepark.....	33
Underskriftsark.....	35

Punkt 1: Meddelelser

24/11430

Sagens forløb:

KMU

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Intet.

Punkt 2: PH Park - Brandarealer

25/2607

Sagens forløb:

KMU - ØU - KB

Baggrund

I forbindelse med ibrugtagningstilladelsen for byggerierne i PH Park, har Nordsjællands Brandvæsen udtrykt, at de ikke endeligt kan godkende de allerede etablerede brand- og redningsarealer som blev godkendt under projekteringsfasen. Hvis Nordsjællands Brandvæsen skal godkende dem, skal de forstærkes, og der skal derfor anvendes ekstramidler til at opgradere brand- og redningsarealerne.

Forslag

Administrationen indstiller til Klima- og Miljøudvalget at anbefale overfor Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen at

1) Der anvendes 400.000 kr. fra af klimatilpasningsmidler der er frigivet til beredskabsplan for oversvømmelser til opgradering af brand- og redningsarealerne i PH Park

eller

2) De 400.000 kr. til opgradering af brand- og redningsarealer i PH Park gives som ekstrabevilling.

Sagsfremstilling

I forbindelse med projektering af PH Park landskabet blev der projekteret brand- og redningsarealer ud for etageejendommene i henhold til bygningsreglementet. I forbindelse med projekteringen blev Nordsjællandsbrandvæsen inddraget i dialogen omkring udformningen af arealerne.

Og på baggrund af denne dialog blev der fra byggeriernes side ansøgt om byggetilladelse med de projekterede brand- og redningsarealer. Der blev givet en byggetilladelse ud fra det ansøgte, hvilket Nordsjællands Brandvæsen gav tilladelse til. Efterfølgende er brand- og redningsarealerne blevet anlagt af Hørsholm Kommune som projekteret.

Under alle brand- og redningsarealerne i PH Park er en opbygning af gartermakadam, som består af granitskærver og har en stor bæreevne, samtidig med at man kan have et vækstlag til græs ovenpå. Man kan derfor opnå en styrke, der kan holde til et brand- og redningskøretøj, samtidig med at man får et parklignende udtryk. Opbygningen består af 45 cm gartermakadam af skærver og øverst 5 cm muld med græsbevoksning.

To af brand- og redningsarealerne er anlagt på en skrånende græsoverflade, men har en hældning under den maksimalt tilladte hældningspromille for brand- og redningskøretøjer. Overfladerne består af græs og med gartermakadam under. Nordsjællands Brandvæsen er bekymret for, at brand- og redningskøretøjerne ikke kan opnå tilstrækkelig friktion, hvis det regner og græsset er vådt. De er også bekymret for, at støttefodderne fra stigevognen synker ned i græsset. Hvis støttefodderne synker i, kan stigevognen ikke få støttefodderne ned og der kan ikke reddes med stige.

D. 27. august 2024 gennemførte Nordsjællands Brandvæsen en test på, om det kunne lade sig gøre, at stigevognen kunne sætte støttefodderne i, uden de sank ned, og dermed kunne redde fra de øverste etager. Testen gik tilfredsstillende, men Nordsjællands Brandvæsen er stadig usikker på, om der er tilstrækkelig friktion, og om fodderne fra stigevognen synker i især i regnvejr.

Der er pt. givet midlertidige ibrugtagningstilladelser til alle fire byggefeltet frem til 1. juni 2025. De endelige ibrugtagningstilladelser kan først gives, når Nordsjællands Brandvæsen kan acceptere og godkende løsningen.

Hørsholm Kommune har fundet en løsning med et armeringsnet, der kan tåle trykket fra et brand- og redningskøretøj, samtidig med at græsset kan gro op igennem nettet og skabe det parkudtryk, som det oprindeligt var tiltænkt. Nordsjællands Brandvæsen har accepteret denne løsning.

Dette forhold er ikke en del af det projekterede, og det er derfor en ekstra udgift som Hørsholm Kommune skal finde midler til for, at byggerierne kan få den endelige ibrugtagningstilladelse.

Økonomi/personale

Da der ikke er midler i PH Park projektet anbefaler administrationen at anvende midler fra Klimatilpasningsmidler, frigivet til beredskabsplan for oversvømmelser. Det betyder en reduktion af det afsatte beløb til indkøb af materiel til 300.000 kr.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget godkendte IKKE administrations forslag 1.

Klima- og Miljøudvalget godkendte administrations forslag 2.

Punkt 3: Ny plejeplan for Mikkelsborg Strandpark

25/2138

Sagens forløb:

KMU - ØU - KB

Baggrund

Størstedelen af den fredede Mikkelsborg Strandpark har i mange år været ejet af Naturstyrelsen, men området er nu sat til salg. Dette betyder, at Hørsholm Kommune overtager ansvaret som fredningsmyndighed, og for plejen af området. Derfor har kommunen udarbejdet en ny plejeplan, som ønskes sendt i høring

Forslag

Administrationen indstiller til Klima- og Miljøudvalget at anbefale til Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen at godkende, at den nye plejeplan for Mikkelsborg Strandpark sendes i høring til ejere og naboer af strandparken samt Grønt Råd.

Sagsfremstilling

Størstedelen af den fredede Mikkelsborg Strandpark har i mange år været ejet af Naturstyrelsen, som derfor har fungeret som fredningsmyndighed og været ansvarlig for plejen af området. Da Naturstyrelsen har haft ejerskab over størstedelen af Strandparken, har de ligeledes udarbejdet den nuværende plejeplan. Men området er nu sat til salg.

Når de statsejede områder overgår til private ejere inden for en kort periode, vil Hørsholm Kommune overtage rollen som fredningsmyndighed og blive ansvarlig for at fredningsbestemmelserne opretholdes.

Det kan betyde at kommunen i yderste konsekvens skal foretage plejen af områderne, hvis de nye ejere ikke lever op til bestemmelserne i fredningen.

Kommunen vurderer derfor, at det nu er relevant at gennemføre en opdatering af flere af fredningens bestemmelser. Blandt andet fordi flere af de nævnte myndigheder i fredningen ikke længere eksisterer, eller ikke har en retlig adgang til området – f.eks. Frederiksborg Amt, Karlebo Kommune og Naturstyrelsen.

En af de bestemmelser, der ønskes ændret, er, at Naturstyrelsen har ansvaret for at udarbejde plejeplanen for området. Da Naturstyrelsen sælger sine arealer, forventer kommunen, at Fredningsnævnet vil være enig i, at denne opgave bør overgå til kommunen. Dette mangler dog stadig at blive endeligt bekræftet, og en formel accept fra Fredningsnævnet er en forudsætning for, at Hørsholm Kommune kan udarbejde plejeplanen for området.

Administrationen har derfor udarbejdet en ny opdateret plejeplan for strandparksarealerne i Hørsholm Kommune, som ønskes sendt i høring hos ejere, naboer og Grønt Råd, – forudsat, at fredningsnævnet godkender opdateringerne/ordlydsjusteringerne af fredningsbestemmelserne. Plejeplanen skal i øvrigt ses i sammenhæng med bekendtgørelse om pleje af fredede arealer og tilsyn (bek. Nr. 924 af 27. juni 2016) § 1 sammenholdt med de konkrete bestemmelser om pleje i mikkelsborgfredningen.

Den nye plan sikrer fortsat, at fredningens formål opretholdes – herunder offentlig adgang, gode muligheder for ophold og naturoplevelser, samt bevarelse af landskabets karakteristiske miljø. Samtidig har planen i langt højere grad fokus på en mere ekstensiv og naturnær pleje, i tråd med kommunens klimaindsats og bestræbelser på at øge biodiversiteten.

Desuden sikrer planen, at Hørsholm Kommune fremover ikke påtager sig større økonomiske forpligtelser til opretholdelse af plejeniveauet af det nuværende plan, end nødvendigt.

Fredningen giver mulighed for kystbeskyttelse af området. Dette emne er dog ikke medtaget i den nye plejeplan, da dette allerede er behandlet i kommunens Kyststrategi, og derfor ikke behøver at indgå i plejeplanen. Mikkelsborg Fredningen pålægger Naturstyrelsen at udarbejde en plan for kystsikring af området, og dette har Hørsholm kommune gjort Naturstyrelsen og Freja Ejendomme opmærksomme på flere gange, og senest ifm. salget af områderne. Hørsholm Kommune har taget forbehold for erstatning, såfremt den manglende kystsikringsplan senere måtte udløse økonomiske mer-omkostninger for kommunen.

Økonomi/personale

Hørsholm Kommune har frem til 2024 udført plejen af arealet for Naturstyrelsen mod betaling. Erfaringen er, at plejeniveauet ligger mellem 20.000 kr. – 50.000 kr. årligt. Det er på nuværende tidspunkt uklart om denne aftale kan fortsætte med de nye ejere.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget godkendte administrationens forslag.

Bilag

Bilag 1_Plejeplan for Mikkelsborg Strandpark

Punkt 4: Fremtiden for springvandet i Hovedgaden

25/1410

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Springvandet i Hovedgaden har været i stykker siden august 2020. Der er behov for afklaring af hvad der skal ske på stedet, både fordi, at der skal gøres noget nu, hvis ikke hele installationen under belægningen skal gå tabt – men også fordi Bysamarbejdet gerne ser en afklaring om springvandets fremtid for at kunne understøtte den levende bymidte.

Forslag

Administrationen indstiller, at Klima- og Miljøudvalget anbefaler overfor Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen:

1) At springvandet i Hovedgaden repareres (Scenarie 1). Ønske om midler til udbedringen og etablering af ny strømforsyning til stadeplads kommer til at indgå i de kommende budgetforhandlinger.

eller

2) At Bysamarbejdet får lov til at opføre prøvehandlinger, f.eks. i form af en scene på springvandet (scenarie 2). Ønske om midler til Bysamarbejdes prøvehandlinger samt midler til etablering af ny strømforsyning til stadeplads kommer til at indgå i de kommende budgetforhandlinger.

eller

3) At springvandet ikke udbedres og pladsen bevares som den er nu (Scenarie 3).

Sagsfremstilling

Torvet i Hovedgaden (også kaldet Apotekertorvet) er et lille harmonisk byrum, der understøtter ophold og uformelle møder mellem mennesker. Pladsen og gågadens belægning og inventar er helstøbt og udstråler høj kvalitet. Torvet udgør en samlende plads midt i gågaden med forbindelse til Kulturhus Trommen. Med torvets centrale placering er det vigtigt at værne om dets fysiske fremtræden, også fremover.

I forbindelse med renoveringen af Hovedgaden i 2014-15 fik Torvet et stort springvand bygget ned i granitbelægningen. Udformningen understøtter en multifunktionel brug af pladsen, idet belægningen er dimensioneret til kørsel med tung trafik op til 10 tons. Når vandet slukkes, kan belægningen rumme f.eks. mobil scene, torvedage, kulturarrangementer mm.

Desværre blev springvandsteknikken ødelagt af et skybrud i 2020 og har siden været proppet af med henblik på afklaring af fremtiden, hvilket bør ske nu, da afproponingen ikke vil sikre installationen i længere tid.

Samtidig er der fra bymidtesamarbejdets side et ønske om afklaring for at kunne understøtte en bedre og mere levende bymidte. Her fremlægges tre scenarier for fremtiden.

Scenarie 1: Renovering af springvandet

En renovering af springvandsteknikken, samt udbygning af fjernstyring for enklere tænd/sluk af anlægget samt ny strøminstallation til stadeplads forventes af koste 750.000 kr.

Fordel:

Springvandet er en integreret del af gågadens helstøbte arkitektur. Med lyd og liv bidrager det til en sanselig og stemningsfyldt atmosfære - både når der er mange mennesker i gågaden – men også når der ikke er. Springvandet kan slukkes, så det lille torv kan bruges til mange forskelligartede formål, f.eks. kommunens mobile scene, torvedage, kulturarrangementer mm.

Ulempe:

Den nuværende placering for torvets pølsemand må ændres, da pølsevognen er placeret på springvandet. En mulig flytning er indskrevet i stadepladskontrakten.

Scenarie 2: Prøvehandlinger og -tiltag på Torvet i form af fast scene

Bymidtesamarbejdet forventer at fremlægge et katalog over mulige tiltag i bymidten. Èt af disse tiltag er et forsøg med en scenekonstruktion på springvandet, der samtidig kan anvendes som siddemøbel.

I forbindelse med budgetforhandlingerne i 2022 vurdererede administrationen, at en udendørs scenekonstruktion af træ i springvandets størrelse vil koste minimum 550.000 kr. Desuden skal det undersøges hvordan en scene fastgøres uden at skade pladsens belægning, om belægningens bæreevne påvirkes og hvor en fast konstruktion kan placeres uden at stedes brand- og redningsveje hindres.

Fordel:

Med en prøvehandling undersøges effekten i byrummet med henblik på at vælge den rette løsning ved en permanent forandring af pladsen.

Det må således forventes, at Scenarie 2 er forløber til et større anlægsprojekt inden for en kort årrække, hvor de løsninger, der understøtter det gode byliv indarbejdes i en gennemarbejdet version, der passer med gågadens samlede fine arkitektur.

Ulempe:

Den nuværende placering for torvets pølsemand må ændres, da pølsevognen er placeret på springvandet. En mulig flytning er indskrevet i stadepladskontrakten.

En større midlertidig konstruktion, som der er tale om ved en scene, er forholdsmæssig dyr at opføre, hvis de skal kunne give et retvisende billede af fremtidens muligheder.

Desuden må det forventes, at færdsel og leg på trædæk afgiver mere trinstøj end den eksisterende belægning, hvilket kan give klager fra de omkringboende. Træ bliver desuden glat i vådt vejr.

Særligt for scener i det offentlige rum er, at man kun kan forvente, at de er i funktion meget lidt af tiden og ikke har samme multifunktionelle muligheder som en stenbelægning f.eks. til torvedag. Dette er uanset om de er midlertidige eller permanente installationer.

Scenarie 3: Status Quo

Ved Status Quo lades springvand og belægning være som det er, uden forventning om at det siden skal renoveres.

Fordel:

Stadepladsen kan forblive hvor den er og pladsen forbliver multifunktionel som tiltænkt, dog uden vand.

Ulempe:

Den store investering der blev gjort i springvandet ved opførelsen tabes. Desuden fremstår springvandsdysserne glatte og der er kommet borgerhenvendelser om skridfare på dem. Det bør undersøges, om dysserne kan skiftes med mere skridsikre dæksler. Dette kan håndteres inden for nuværende driftsøkonomi.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 11-03-2025

Punktet udsættes til mødet i april.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Der blev stemt om administrationens forslag.

For forslag 1 stemte Anne Ehrenreich (E). De øvrige udvalgsmedlemmer (Marcus Guldager (A), Charlotte Kirchheiner (C), Henrik Klitgaard (T), og Lars Frederik Thalbitzer (V)) stemte imod.

For forslag 2 stemte Marcus Guldager (A), Charlotte Kirchheiner (C), Henrik Klitgaard (T), og Lars Frederik Thalbitzer (V). Anne Ehrenreich (E) afstod fra at stemme.

Klima- og Miljøudvalget godkendte IKKE administrations forslag 3.

Et flertal i Klima- og Miljøudvalget godkendte således administrationens forslag 2.

Punkt 5: Driftsopfølgning 2, 2025 Klima- og Miljøudvalget

25/2728

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Administrationen gennemfører 4 driftsopfølgninger i løbet af 2025, heraf behandles driftsopfølgning 2 og 3 i fagudvalgene. Administrationen har udarbejdet driftsopfølgning 2 på Klima- og Miljøudvalgets område. Driftsopfølgningen indeholder orientering om det forventede regnskab for 2025 inden for hvert af udvalgets politikområder, og forslag til budgetmæssige korrektioner.

Forslag

Administrationen foreslår, at Klima- og Miljøudvalget anbefaler Økonomiudvalget:

- 1) at tage den økonomiske status på udvalgets område til efterretning.

Sagsfremstilling

Administrationen gennemfører 4 driftsopfølgninger i løbet af 2025, heraf behandles driftsopfølgning 2 og 3 i fagudvalgene. Formålet er at orientere om den økonomiske status og foreslå eventuelle budgetkorrektioner. Driftsopfølgning 3 starter i fagudvalgene i august og samles derefter i Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen.

Opfølgningen omfatter kun drift. Administrationen præsenterer dels det forventede regnskab inden for hvert af politikområderne, og dels foreslår eventuelle budgetmæssige korrektioner, som følge af det forventede regnskab.

Hovedkonklusion er, at der i 2025 forventes et merforbrug på 0,4 mio. kr. på Klima- og Miljøudvalgets område. Fordelt med et mindreforbrug på 0,5 mio. kr. på Veje og grønne områder og et merforbrug på 0,9 mio. kr. vedr. Miljø skattefinansieret. Nedenfor fremgår den samlede økonomi i 2025:

Klima- og Miljøudvalget – drift (1.000 kr.)	Vedtaget budget	Korrigeret budget	Forventet regnskab	Afvigelse	Budget korrektion
Veje og grønne områder	48.847	47.002	46.492	510	0
Miljø Skattefinansieret	8.976	8.976	9.933	-957	0
Miljø Brugerfinansieret	198	-3.800	-3.800	0	0
Total	58.021	52.177	52.625	-447	0

Klima- og Miljøudvalget - drift (1.000 kr.)	Vedtaget budget	Korrigeret budget	Forventet Regnskab	Afvigelse	Budget korrektion
Total	58.021	52.177	52.625	-447	0
Veje og grønne områder	48.847	47.002	46.492	510	0
Personale	7.328	5.482	5.482	0	0
Vejvedligeholdelse mv.	10.785	10.785	11.075	-290	0
Snerydning og glatførebekæmpelse	2.627	2.627	2.627	0	0
Kollektiv trafik	19.140	19.140	18.340	800	0
Drift og vedligeholdelse af grønne områder	8.967	8.967	8.967	0	0
Miljø Skattefinansieret	8.976	8.976	9.933	-957	0
Brandvæsenet	6.207	6.207	6.307	-100	0
Vedligeholdelse af vandløb	1.168	1.168	1.207	-40	0
Miljøbeskyttelse, - planlægning og -tilsyn	1.601	1.601	2.419	-818	0
Miljø Brugerfinansieret	198	-3.800	-3.800	0	0
Affaldshåndtering	198	-3.800	-3.800	0	0

Veje og grønne områder:

Der forventes et samlet mindreforbrug på 0,5 mio. kr. der fordeler sig således,

* -0,3 mio. kr. til vejvedligeholdelse inkl. vejafvandingsbidrag

* +0,8 mio. kr. til Kollektiv trafik

Vejvedligeholdelse inkl. vejafvandingsbidrag:

Aktivitetsniveauet søges generelt tilpasset i forhold til budgettet. Merforbruget på -0,3 mio. kr. skyldes primært forbrug af overførte midler fra 2024, som ikke er budgetlagt endnu.

Kollektiv trafik:

Der forventes et mindre forbrug på kollektiv trafik på 0,8 mio. kr., idet kommunens budget gennem de seneste år er prisfremskrevet mere end prisudviklingen hos Movia.

Miljø Skattefinansieret:

Der forventes et samlet merforbrug på 0,9 mio. kr. der fordeler sig således:

- * -0,1 mio. kr. til Brandvæsenet
- * -0,04 mio. kr. til vedligeholdelse af vandløb
- * - 0,8 mio. kr. til miljøbeskyttelse, planlægning og tilsyn

Brandvæsenet:

Der forventes en merudgift på 0,1 mio. kr. svarende til deres prisfremskrivning fra 2024 til 2025.

Vedligeholdelse af vandløb:

Aktivitetsniveauet søges generelt tilpasset i forhold til budgettet. Merforbruget på 0,04 mio. kr. skyldes primært forbrug af overførte midler fra 2024, som ikke er budgetlagt endnu.

Miljøbeskyttelse, planlægning og tilsyn:

Aktivitetsniveauet søges generelt tilpasset i forhold til budgettet. Merforbruget på 0,8 mio. kr. skyldes primært forbrug af overførte midler fra 2024, som ikke er budgetlagt endnu.

Miljø Brugerfinansieret:

Affaldsrådets budget er tilpasset i forhold til forventet forbrug, idet den forventede underdækning fra 2024 er indregnet i taksten for 2025, da området skal hvile i sig selv. Det er meget usikkert hvor regnskabet lander, da en lang række ydelser skal i udbud, og virkningen af producentansvaret ikke kendes endnu.

Som supplement til den egentlige driftsopfølgning vedlægges økonomistatus omhandlende budget og forbrug opgjort pr. 28. februar 2025. Økonomistatus er opgjort for hvert af de politikområder, som hører til under Klima og Miljøudvalget og fremgår af bilag 1.

Økonomi/personale

Nedenfor gives et overblik i forhold til de samlede budgetmæssige konsekvenser for drift for 2025 og overslagsårene 2026-2029.

Klima- og Miljøudvalget - driftsmæssige konsekvenser for 2025 og overslagsårene

2025 2026 2027 2028 2029

(1.000 kr.)

Veje og grønne områder	0	0	0	0	0
Miljø Skattefinansieret	0	0	0	0	0
Miljø Brugerfinansieret	0	0	0	0	0
Total	0	0	0	0	0

Kommunikation

Intet at tilføje

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget tog opfølgningen til efterretning.

Bilag

KMU økonomistatus ultimo februar

Punkt 6: Godkendelse til høring - varmforsyning med gas af blokvarmecentral på Klædefabrikken

23/7725

Sagens forløb:

KMU - ØU - KB

Baggrund

Klædefabrikken har opstillet store varmepumper til forsyning af deres blokvarmecentral. De har efterfølgende søgt om kommunens godkendelse af varmepumperne efter projektbekendtgørelsen under varmforsyningsloven. Klædefabrikken har tidligere været forsynet med et naturgasanlæg, der fortsat kan bruges. Administrationen anbefaler, at der ikke ses bort fra de fossile scenarier, og at et udkast til afgørelsen sendes i høring.

Forslag

Administrationen anbefaler, at Klima- og Miljøudvalget indstiller at økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen

- 1) Ikke ser bort fra det fossile scenarie i projektforslaget

Og

- 2) Godkender, at projektforslag samt udkast til afgørelse om fortsat brug af naturgas sendes i partshøring hos Klædefabrikken og i høring hos berørte forsyningsselskaber i 4 uger

Og

- 3) Godkender, at administrationen kan træffe den endelige afgørelse efter høring, såfremt der ikke indkommer høringssvar, der ændrer i udkastet til afgørelsen.

Sagsfremstilling

Klædefabrikken ligger i et område, der i dag er udlagt til naturgas, men som kommunen har planer om at konvertere til fjernvarme. Blokvarmecentralen er i dag forsynet med naturgas og med varmepumper, men ingen af opvarmningskilderne har en formel godkendelse.

Klædefabrikken har indsendt et projektforslag, der skal bestemme hvilken opvarmningsform, der fremadrettet skal benyttes. Klædefabrikken har oprindeligt indsendt projektforslag med henblik på at få godkendt opvarmning med varmepumper som primær varmekilde. Som projektforslaget er præsenteret, udgør opvarmning med varmepumperne ikke det samfundsøkonomisk mest fordelagtige scenarie.

Administrationen anbefaler, at Kommunalbestyrelsen godkender naturgas som opvarmning.

Ad 1)

Jf. projektbekendtgørelsen, har Kommunalbestyrelsen mulighed for at bestemme, at scenarier hvor der anvendes fossile brændsler som hovedbrændsel, mere end 50 %, ikke anses som relevante scenarier til brug for de samfundsøkonomiske

analyser. Klædefabrikken har bedt Kommunalbestyrelsen om at se bort fra det fossile scenarie med 100 % naturgas. Det er administrationens vurdering, at det vil være i tråd med kommunes overordnede mål om fossilfri opvarmning at se bort fra det fossile scenarie. Dermed kan der banes vej for at godkende et scenarie med en varmepumpe, som ønsket af Klædefabrikken.

Administrationens anbefaling er at der, i dette konkrete tilfælde, ikke ses bort fra det fossile scenarie i de samfundsøkonomiske beregninger.

Projektforslaget viser, at varmepumperne er det tredje mest samfundsøkonomiske alternativ, efter naturgas og fjernvarme efter 5 år. Selvom Norfors har trukket sit projektforslag tilbage, er det stadig administrationens vurdering, at det er samfundsøkonomisk rentabelt, at der udrulles fjernvarme i området omkring og til Klædefabrikken, når Norfors er klar. En godkendelse af Klædefabrikkens varmepumper kan vanskeliggøre realisering af kommunes overordnede målsætning.

Beslutter Kommunalbestyrelsen at se bort fra det fossile scenarie, kan naturgas ikke godkendes.

Ad 2)

Inden endelig afgørelse, skal et udkast sendes i partshøring hos Klædefabrikken, med henblik på at de kan komme med kommentarer eller nye oplysninger til afgørelsen. Samtidig vil projektforslaget og udkastet til afgørelsen også blive sendt i høring hos berørte forsyningsselskaber, så de har mulighed for at komme med bemærkninger til projektforslaget og afgørelsen. Både projektforslaget og udkastet til afgørelsen er vedlagt som bilag, hhv. 2 og 1.

Afgørelsen om at Klædefabrikken opvarmes med naturgas vil betyde at Klædefabrikken ikke må bruge varmepumperne til produktion af varme. Afgørelsen er ikke til hinder for at Blokvarmecentralen på et senere tidspunkt kan konverteres til fjernvarme eller en vedvarende energikilde.

Da administrationens anbefalinger går imod Klædefabrikkens ønske om at se bort fra det fossile scenarie og godkende varmepumperne, er Klædefabrikken blevet orienteret, om hvad administrationen vil anbefale, og har fået mulighed for at udtale sig om det. Deres kommentarer er vedlagt i bilag 3. Den orientering er ikke en partshøring, og Klædefabrikken har ikke modtaget et udkast til afgørelsen.

Når Kommunalbestyrelsen har godkendt at udkastet til afgørelse sendes i høring, vil Klædefabrikken modtage udkastet til afgørelse i partshøring og vil have mulighed for at komme med et høringssvar.

Ad 3)

Behandlingen af sagen har været langvarig. Dels fordi der samtidig var en støjklagesag, dels fordi sagsbehandlingen af Norfors', nu tilbagetrukne, projektforslag for fjernvarme i området skulle koordineres med sagsbehandlingen af Klædefabrikkens projektforslag. Både ansøger og naboer har ventet længe på denne afgørelse. Hvis administrationen kan godkende endeligt, nedsættes sagsbehandlingstiden med ca. 3 måneder.

Skulle der indkomme høringssvar, der kræver sagsbehandling eller som kan få indflydelse på afgørelsens ordlyd, vil sagen blive forelagt Kommunalbestyrelsen.

Kommunikation

Projektforslag og udkast til afgørelse sendes i høring hos berørte forsyningsselskaber og i partshøring hos Klædefabrikken i 4 uger.

Afgørelsen offentliggøres på kommunens hjemmeside og sendes til berørte parter, der har haft projektforslag og udkast til afgørelse i høring.

Noter til bilag

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget godkendte administrationens forslag.

Bilag

Udkast til afgørelse om ikke at godkende varmepumper på Klædefabrikken, Lyngsø Allé 3, 2970 Hørsholm, matrikel 10a Usserød By, Hørsholm

RDK2023N01529-RAM-RP-00001 Projektforslag for varmepumpeanlæg.pdf

250311 Hørsholm Kommune svarbrev.docx.pdf

Punkt 7: Vedtagelse af Tillæg 1 til Spildevandsplan 2024-34

24/8776

Sagens forløb:

KMU-ØU-KB

Baggrund

Tillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 har været i offentlig høring og skal nu vedtages. Tillægget er udarbejdet for at ændre planlagt kloakeringsprincip til separatkloakeret for to matrikler, henholdsvis matrikel 11e, Usserød By, (Nordsjællands Grundskole og Gymnasium (NGG)) samt matrikel 5hk, Usserød By, (Mågevej 21). Desuden tilføjes to udløbspunkter i forbindelse med klimatilpasningsprojektet ved Nattergaleengen.

Forslag til ændret kloakeringsprincip for begge matrikler samt de to nye udløbspunkter samles i et samlet tillæg til spildevandsplan 2024-2034, men behandles som tre individuelle forslag.

Forslag

Administrationen indstiller til Klima- og Miljøudvalget at anbefale Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen at vedtage:

1. tillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 omhandlende Matrikel 11e, Usserød By, (Nordsjællands Grundskole og Gymnasium (NGG))

og

2. tillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 omhandlende Matrikel 5hk, Usserød By, (Mågevej 21)

og

3. tillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 omhandlende to udløbspunkter ved Nattergaleengen.

Sagsfremstilling

Tillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 (Bilag 1) har været i offentlig høring. Der er kommet et høringssvar fra Fredensborg Kommune. Høringssvaret har givet anledning til miljøscreening af tillægget (se Bilag 2) samt enkelte sproglige rettelser og uddybende beskrivelser (se Bilag 3).

Spildevandstillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 er udarbejdet for at ændre planlagt kloakeringsprincip for to matrikler (hhv. a og b) samt tilføje to udløbspunkter (c).

a. Matrikel 11e, Usserød By, Nordsjællands Grundskole og Gymnasium (NGG)

I forbindelse med byggeprojektet af det nye NGG er matrikel 11e, Usserød By, blevet medtaget som planlagt spildevandskloakeret i den gældende spildevandsplan 2024-2034. Rådgivningsfirmaet SWECO har efterfølgende, på vegne af grundejer NSEJ Hørsholm ApS, foretaget supplerende boringer og fundet, at både nedsivningsforhold og

grundvandsspejl er klart dårligere end først antaget, og at det derfor ikke er muligt at håndtere al regnvand inden for matriklen.

På baggrund af disse nye informationer om dårlig nedsivningsevne og lille dybde til grundvandsspejl, er grundejers anmodning om ændring af planlagt kloakeringsprincip på matrikel 11e, Usserød By Hørsholm, imødekommet d. 10. april 2024 af administrationen. Matriklen er planlagt spildevandskloakeret i den aktuelle spildevandsplan 2024-2034, men ændres på baggrund af fremsendte oplysninger til planlagt separatkloakeret. Det betyder, at Novafos forsyner matriklen med to stik – et til husspildevand og et til regnvand.

I gældende spildevandsplan ([Arealreservation - Spildevandsplan 2024-2034 - Hørsholm Kommune](#)) er matriklerne 11di, 11dh, 11av, Usserød By, Hørsholm reserveret til forsyning af NGG. Det betyder, at Hørsholm Kommune kan ekspropriere råderet over matriklerne, som er ejet af Christianshusvejs Grundejerforening. Ekspropriationen kan gennemføres, hvis det ikke er muligt at lave en frivillig aftale med ejerne om, at Novafos kan etablere spildevands- og regnvandsstik til NGG via matriklerne.

b. Matrikel 5hk, Usserød By, (Mågevej 21)

Matrikel 5hk, Usserød By, ved Mågevej 21, er ved en fejl ikke blevet medtaget i den gældende spildevandsplan 2024-2034 som planlagt separatkloakeret men som fælleskloakeret uden planlagt ændring af kloakeringsprincip (figur 2A). Der er tale om en fejl, og matriklen var i spildevandsplanen for 2018-2024 korrekt medtaget som planlagt separatkloakeret. Af hensyn til borgernes retssikkerhed, er det nødvendigt at udarbejde et tillæg til spildevandsplanen for at ændre kloakeringsgrundlaget.

c. To nye udløb til Nattergalesøen

I forbindelse med klimatilpasning af området omkring Nattergaleengen, etablerer Novafos 3 regnvandsbassiner. I spildevandsplan 2024-2034 er to af disse bassiner medtaget som nedsivningsbassiner. Det har siden vist sig, at begge bassiner har behov for udledning af vand til den eksisterende sø (Nattergalesøen). Disse to udløbspunkter skal fremgå af spildevandsplanen.

Kommunikation

Tillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 indeholder ændring af kloakeringsprincip for to matrikler, samt tilføjelse af to udløbspunkter. Der er derfor tale om en yderst lille ændring af spildevandsplanen samt rettelse af fejl. Af denne grund vil der ikke blive afholdt borgermøde.

Tillæg 1 til spildevandsplan 2024-2034 vil blive offentliggjort på Hørsholm Kommunes hjemmeside.

Sagens tidligere behandling

[Godkendelse af tillæg 1 til Spildevandsplan 2024-2034 til fremlæggelse i offentlig høring – Kommunalbestyrelsesmødet d. 25. november 2024](#)

[Vedtagelse af spildevandsplan 2024-2034 – Kommunalbestyrelsesmødet d. 27. maj 2024](#)

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Administrationens forslag 1 blev sendt til afstemning.

For løsning 1 stemte Marcus Guldager (A), Charlotte Kirchheiner (C), Henrik Klitgaard (T), og Lars Frederik Thalbitzer (V).

Imod stemte Anne Ehrenreich (E), der ønskede følgende protokolleret: Jeg stemmer imod forslaget om tillæg til spildevandsplan for NGG, idet jeg ikke kan støtte, at der skal ske ekspropriation i Grundejerforeningen Christianshusvej for at realisere løsningen. Jeg finder, at Hørsholm kommune bør indgå en frivillig aftale med Grundejerforeningen om sagen. Jeg vurderer endvidere, at Hørsholm Kommune muligvis er inhabil, når det gælder forslaget om NGG, idet Hørsholm Kommune er lejer hos Wihlborgs på Slotsmarken i Hørsholm, som er bygherre på NGG-byggeriet. Dette burde der have været taget højde for ved behandlingen af sagen i Klima- og Miljøudvalget den 8. april 2025.

Administrationens forslag 2 og 3 blev sendt til afstemning.

Klima- og Miljøudvalget godkendte enstemmigt forslag 2 og 3.

Bilag

Bilag 1: Tillæg 1 til Spildevandsplan 2024-2034

Bilag 2: Afgørelse om ikke miljøvurderingspligt

Bilag 3: Hvidbog - Høring af Tillæg 1

Punkt 8: Godkendelse af tillæg 2 til Spildevandsplan 2024-2034 til fremlæggelse i offentlig høring

25/2470

Sagens forløb:

KMU-ØU-KB

Baggrund

Når der skal ændres i den nugældende spildevandsplan, skal der udarbejdes et tillæg til planen. Tillæg 2 til Spildevandsplan 2024-2034 er udarbejdet for at inkludere en ejendom i kloakopland. Tillægget skal med denne sag godkendes til fremlæggelse i 8 ugers offentlig høring. Desuden skal Kommunalbestyrelsen tage stilling til muligheder for at forkorte sagsbehandlingstiden ved uddelegering af beslutningskompetencen.

Forslag

Administrationen indstiller til Klima- og Miljøudvalget at anbefale Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen at godkende:

1. At forslag til Tillæg 2 til Spildevandsplan 2024-2034 fremlægges i offentlig høring

og

2. At administrationen uddelegeres kompetencen for godkendelse af Tillæg 2 efter endt høring, såfremt der ikke indkommer høringssvar, som giver betydelige ændringer i forslag til Tillæg 2

Sagsfremstilling

Da Kettinge blev planlagt kloakeret i 2001, stod Stumpedysevej 10 i første omgang til at blive kloakeret, men da den daværende grundejer ikke ønskede dette og sivedrænet fungerede fint blev grundejer fritaget for kloakering. Nu fungerer sivedrænet ikke længere og den nuværende grundejer ønsker at tilslutte sit husspildevand til kloakledningen som ligger i Stumpedysevej. Pt. får grundejer bortkørt sit spildevand med slamsuger på egen regning.

Grundejer kan kun tilsluttes kloakledningen såfremt der godkendes et tillæg til spildevandsplanen. Derved vil ejendommen inkluderes i "kloakopland".

Ad 1)

Vedtagelse at tillægget giver Novafos pligt til at forsyne ejendommen med spildevandsstik samt evt. etablere en pumpe.

Hvis ejendommen kobles på kloak, vil det betyde, at der tilføres en forventet stofmængde på 5 PE (personækvivalenter) til Usserød rensningsanlæg. Rensningsanlægget er dimensioneret til at rense 50.000 PE og belastningen svinger mellem 37.000 og 51.000 PE.

Såfremt Novafos skal etablere en pumpe for at kunne forsyne ejendommen, vurderes det at koste i omegnen af 300.000 kr. Denne omkostning vil afholdes af Novafos og indregnes i spildevandstaksten.

Hvis tillægget ikke vedtages, er alternativet til spildevandskloakering, at grundejer anlægger en ny privat renseløsning som fortsat skal leve om til rensklasse SO (rensning for organisk stof og ammoniak), dette ville fx kunne opnås med et nyt sivedræn.

Tillægget skal i 8 ugers høring.

Ad 2)

Kortere sagsbehandlingstid vil være af stor betydning for grundejer som står uden velfungerende spildevandsløsning. Administrationen anbefaler at Kommunalbestyrelsen forkorter sagsbehandlingstiden med 3 måneder ved at lade administrationen fortage den endelige godkendelse af tillægget efter endt høring.

Skulle der indkomme høringssvar der vil kræve sagsbehandling eller som kan få indflydelse på tillæggets ordlyd, vil sagen blive forelagt Kommunalbestyrelsen.

Økonomi/personale

Grundejer skal betale ca. 49.000 kr. inkl. moms i tilslutningsbidrag samt betale for kloakering indenfor grunden.

Etablering af stikledning og pumpe vil koste Novafos ca. 300.000 kr. Dette vil indgå i den samlede spildevandstakst, der opkræves i Kommunen.

Hvis grundejer selv skal etablere ny lokal renseløsning, skal grundejer selv betale for anlæg og drift.

Kommunikation

Tillæg 2 til Spildevandsplan 2024-2034 indeholder ændring af kloakeringsprincip for en matrikel. Der er derfor tale om en yderst lille ændring af spildevandsplanen, som ikke kræver yderligere kommunikation.

Tillæg 2 til Spildevandsplan 2024-2034 vil blive offentliggjort på Hørsholm Kommunes hjemmeside.

Sagens tidligere behandling

Vedtagelse af spildevandsplan 2024-2034 d. 27. maj 2024 – [referat](#)

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget godkendte administrationens forslag.

Bilag

Tillæg 2 til Spildevandsplan 2024-34

Udkast Afgørelse om ikke miljøvurderingspligt af tillæg 2 til spildevandsplan 2024-2034

Punkt 9: Orientering om mulig ekspropriation vedrørende spildevandstilslutning af NGG

24/8776

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

I forbindelse med spildevandstilslutning af Nordsjællands Grundskole og Gymnasium (NGG) giver spildevandsplanen mulighed for ekspropriation. Denne mulighed overvejes hvis der ikke kan indgås en frivillig aftale med Grundejerforeningen Christianshusvej om tilslutningspunktet her.

Forslag

Administrationen indstiller, at Klima og Miljøudvalget tager orienteringen til efterretning

Sagsfremstilling

Novafos skal forsyne den nye NGG bygning med stik til spildevand samt tag og overfladevand. Forskellige mulige ledningsforløb blevet undersøgt og det mest miljømæssigt og samfundsøkonomisk forsvarlige tilslutningspunkt er inde på Christianshusvej (Se, kort i bilag 1).

Dette kræver dog at der lægges ledninger på et areal (matrikel 11di, Usserød by, Hørsholm) der ejes af Grundejerforeningen på Christianshusvej.

Novafos og NGG's bygherre har været i dialog med grundejerforeningen om tilslutningen. Grundejerforeningen ønsker ikke at acceptere ledninger på deres grund.

Derfor er der også blevet undersøgt alternative tilslutningsveje og der findes umiddelbart to alternativer:

1. Tilslutnings af regnvand til rørlagt vandløb, der fungerer som udløb fra søen syd for NGG-byggeriet. Dette vil dog kræve yderlige undersøgelser af hvor vandløbet fører hen. Hvis regnvandet kan tilsluttes der, mangler der stadig en løsning med hensyn til husspildevandstilslutning.
2. Tilslutning hen over kommunegrænsen til Fredensborg. Fredensborg har dog afvist denne løsning.

Begge alternativer vil kræve et væsentlig længere ledningsforløb, indebærer en lang række usikkerheder om forholdene samt et behov for pumper.

Tilslutning hen over grundejerforeningen Christianshusvejs areal kan gøres uden pumper og er også den løsning der er beskrevet i Spildevandsplanen.

Tilslutning af spildevand udgør et vigtigt arbejdet frem mod færdiggørelse af byggeriet af NGG og derfor er det nødvendigt at finde en løsning hurtigt.

Derfor vurderes det at den bedste løsning både økonomisk og miljømæssig er at ekspropriere grundejerforeningens brugsrettigheder til arealet for at kunne have ledningerne liggende der.

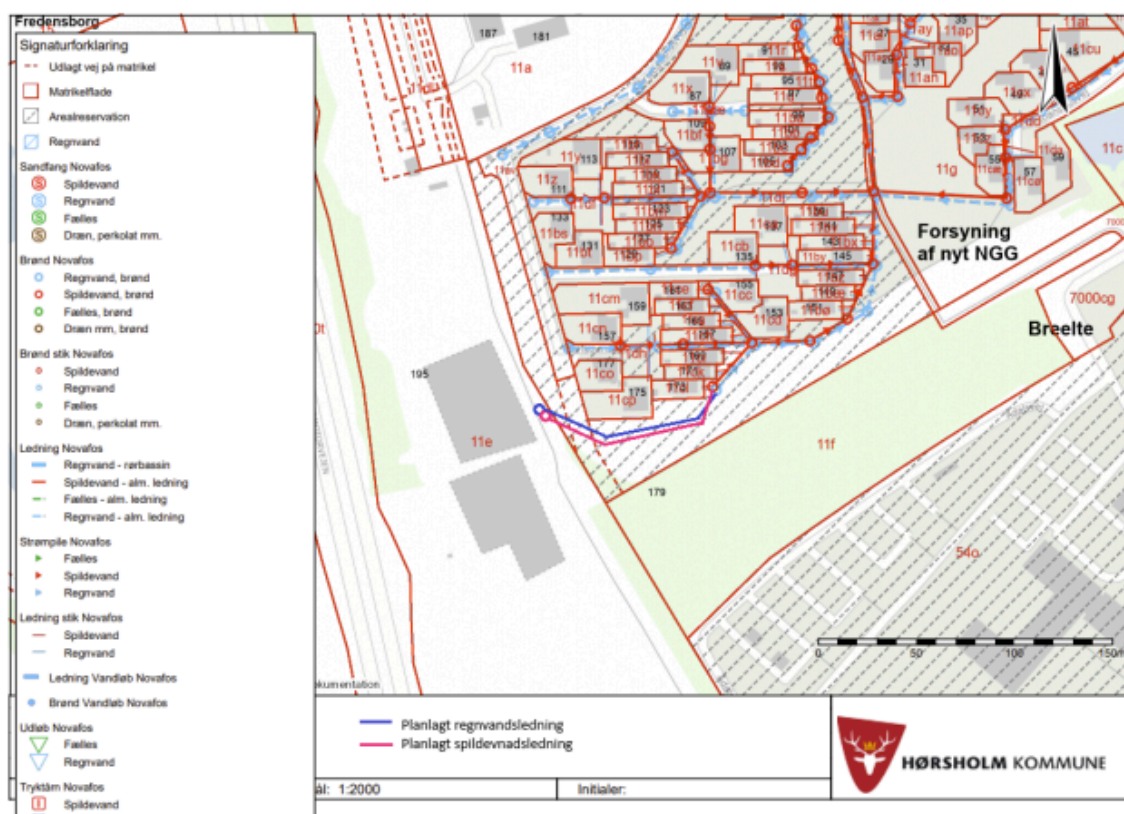
Jf. §58i Miljøbeskyttelsesloven kan beslutning om ekspropriation træffes i det omfang det er nødvendigt for spildevandsanlæg. I dette tilfælde benyttes §58 stk. 3 om at der ved ekspropriation kan foretages indskrænkelse af grundejers servitutrettigheder og brugsrettigheder [\[TH1\]](#).

For at kunne ekspropriere skal arealet være reserveret i spildevandsplanen til eventuel ekspropriation. Dette er opfyldt.

Hvis der bliver lagt ledninger på grundejerforeningens areal, vil grundejerforeningen stadig kunne benytte arealet som de gør i dag. Der ville dog skulle sikres fortsat adgang til drift og vedligehold af spildevandsledningerne, hvilket vil begrænse mulighederne for ændre arealets benyttelse fremadrettet (ingen større træer, ingen bebyggelse mv).

Administrationen påtænker at sende brev til grundejerforeningen og oplyse dem om at vi påtænker at igangsætte arbejde med ekspropriation af brugsretten til arealet.

Spildevandplanens kortmateriale skal dog også opdateres med de præcise ledningsforløb for det nye anlæg (se bilag 1 for de forventede ledningsforløb).



BILAG 1: ledninger der planlægges nedgraves på grundejerforeningens areal. De to kloakledninger skal graves ned med en vis afstand derfor ligge de i et 5-6 bredt meters bælte ca. 2 meter under jorden brønd til brønd men med knæk så der kan holdes mindst 2,5 meters afstand til bygninger.



Bilag 2: Luftfoto 2024 over det område hvor ledningerne skal placeres.

[TH1]Jeg tænker at det er en af delene

Økonomi/personale

Kommunen kan komme med et forslag til en passende erstatning for grundejerforeningens indskrænkning i brugsrettighederne. Hvis dette forslag ikke accepteres, kan en erstatning blive fastsat af Taksationsmyndigheden.

Der vil være udgifter til advokat/landinspektør.

Kommunikation

Administrationen påtænker at sende brev til Grundejerforeningen, umiddelbart efter godkendelse af tillæg til spildevandsplanen er godkendt. Brevet skal orientere dem om at vi igangsætter ekspropriationsarbejdet.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget tog orienteringen til efterretning.

Udvalget ønskede følgende protokolleret: At udvalget henstiller til, at administrationen undersøger mulighederne for at indgå en frivillig aftale og for at sikre en realisering af en beplantningsplan for området forud for ibrugtagning af bygningen.

Punkt 10: Høring af genbesøget af vandområdeplanerne 2021-2027

25/1219

Sagens forløb:

KMU - ØU - KB

Baggrund

Med Aftale om grøn omstilling af dansk landbrug af 4. oktober 2021 blev der besluttet at gennemføre et genbesøg af de statslige vandområdeplaner for 3. planperiode 2021-2027. Ministeriet for Grøn Trepert har sendt Genbesøget med tilhørende bekendtgørelser, vejledninger og miljørapport i seks måneders offentlig høring fra 20. december 2024 til 20. juni 2025. Formålet med genbesøget er at opnå målet i vandrammedirektivet om god økologisk og kemisk tilstand ved at gennemføre yderligere indsatser for vandløb, søer, kystvande og miljøfarlige forurenende stoffer. Hørsholm Kommune skal afgive høringssvar.

Forslag

Administrationen indstiller til Klima- og Miljøudvalget at anbefale Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen

1) at følgende afgives som Hørsholm Kommunes høringssvar:

- at finansieringen af indsatsen overfor spærringerne i Usserød Å uddybes, samt hvordan slusen ved Sjølsø foreslås nedlagt.
- at staten bør stille nogle konkrete krav til indsatser overfor kystvande, så kommunerne har klare retningslinjer at arbejde ud fra.
- at det tydeliggøres hvorfor overløbsbygværket U14.1 ikke blev videreført fra vandområdeplanperiode 2
- at Vandområdeplanens samlede materialer er uoverskuelige og svært tilgængelige, samt
- at konkrete faktuelle fejl og mangler skal rettes og

2) at administrationen arbejder på budgetønsker til realisering af konkrete indsatser ved den kommende budgetforhandling.

Sagsfremstilling

Statens vandområdeplaner beskriver en samlet plan for et godt vandmiljø for vandløb, søer, kystvande og grundvand. Genbesøget af vandområdeplanerne for den 3. planperiode 2021-2027, er pt. i høring. I det følgende præsenteres de miljømål og indsatser, der er relevante for Hørsholm Kommune, samt administrationens forslag til høringssvar.

Vandløb

Miljømål og tilstand

I Genbesøget er følgende vandløb i Hørsholm Kommune målsat, dvs. der skal i planperioden opnås mindst 'god tilstand'. Vandløbenes nuværende tilstand er angivet i parentes (Høj > God > Moderat > Ringe > Dårlig)

- Usserød Å (moderat & dårlig tilstand)
- Donse Å (ringe tilstand)
- Gedevalsrenden (moderat tilstand)
- Ulvemoserenden inklusive Flakvad Rende (moderat tilstand)
- Marens Rende. (ringe tilstand)
- Degnebæk (moderat tilstand)

Indsatser

- For Usserød Å er der krav om indsats ved en række regnbetingede udløb (se afsnit nedenfor). Der er også krav fra planperiode 2 om udskiftning af bundmateriale på strækningen mellem Fabriksdam og Mølledam. Der er desuden gentilføjet krav om fjernelse af de fysiske spærringer ved Stampedam, Fabriksdam samt slusen ved Sjælsø på kommunegrænsen Rudersdal/Hørsholm. I Donse Å har Hørsholm Kommune ingen indsatser.
- For Gedevalsrenden er der krav om forbedring af de fysiske forhold med grus, sten og slyngning.
- For Flakvad Rende er der videreført et krav fra planperiode 2 om indsats i form af udlægning af groft materiale mv.
- For Marens Rende og Degnebækken er der ikke krav om indsats ud over de generelle regler om, at der ikke må ske udledning fra ukloakerede ejendomme.

Flere af de ovenstående indsatser er gennemført indenfor planperioden.

Høringssvar

Der er nogle faktuelle fejl og mangler herunder at fristen for hvornår vandløbene skal opnå god kemisk tilstand er blevet sat til december 2021 i Genbesøget. Metoderne til at fjerne spærring/sluse ved Sjælsø er fysisk udfordrende pga. pladsmangel og finansieringen af disse meget omkostningstunge projekter, der i nogle tilfælde er på privatejet jord, er ikke angivet i Genbesøget.

Søer

Miljømål og tilstand

I Genbesøget er følgende søer i Hørsholm Kommune målsat, dvs. der skal i planperioden opnås mindst 'god tilstand'. Søernes nuværende tilstand er angivet i parentes (Rangering for målte/vurderede tilstande er: Høj > God > Moderat > Ringe > Dårlig).

- Sjælsø (dårlig økologisk tilstand, kemisk tilstand ukendt)
- Hørsholm Slotssø (god økologisk tilstand, kemisk tilstand ukendt)

Indsatser

Sjælsø fremgår som noget nyt af Genbesøget, som en sø der skal restaureres i planperioden. Der er med fastlæggelsen af de konkrete sørestaureringsindsatser ikke taget konkret stilling til, hvilken form for restaurering, der mest hensigtsmæssigt kan gennemføres i de enkelte søer. Det er op til kommunerne i forbindelse med den konkrete planlægning.

Administrationen er i dialog med Rudersdal og Allerød Kommuner om muligheden for en fælles forundersøgelse.

Der er ingen indsatser foreslået for Hørsholm Slotssø.

Kystvande

Miljømål og tilstand

I Genbesøget er Øresund målsat, dvs. der skal være god tilstand. Samlet vurderes tilstanden i Øresund omkring Hørsholm at have moderat tilstand.

Indsats

Den altovervejende kilde til kvælstoftilførsel er tabet af kvælstof fra dyrkede arealer. Indsatsbehovet skal løftes både via spildevandsindsatser, indsatser finansieret via EU's fælles landbrugs politik (CAP), markregulering og udtagningsindsats.

Da der udestår en række beslutninger vedrørende den præcise fordeling mellem markregulering og udtagning, beskrives kvælstofindsatsen i høringsversionen af de genbesøgte vandområdeplaner ikke fuldt ud. I den endelige vandområdeplan forventes den fulde fordeling af virkemidler at fremgå.

Høringssvar

Staten bør stille konkrete krav, så kommunerne har klare retningslinjer at arbejde ud fra.

Grundvand

Miljømål og tilstand

Mål for grundvandsmagasinerne under Hørsholm Kommune er 'god kvantitativ tilstand' og 'god kemisk tilstand'. Grundvandsmagasinerne har god kvantitativ tilstand og dårlig kemisk tilstand.

Indsats

Der er ingen indsats i Hørsholm Kommune.

Spildevand: Regnbetingede udløb

Som en del af indsatsen til målopfyldelse i de målsatte vandløb, skal der ske en indsats overfor de overløbsbygværker, som afleder overløbsvand til disse vandløb.

Indsats

I de gældende vandområdeplaner har Miljøstyrelsen udpeget 12 overløbsbygværker, hvor de vurderer, at en indsats kan medvirke til målopfyldelse i de målsatte vandløb.

Høringssvar

Overløbsbygværk U14,1 er udgået som indsats på trods af at der ikke har været en indsats. Dette formodes at være en fejl.

Spildevand: Spredt bebyggelse

Der er ikke krav om indsats i Hørsholm Kommune i Genbesøget.

Kildeopsporing

Der er som noget nyt i forbindelse med genbesøget lagt en plan vedr. kilder til forurenende stoffer i vandmiljøet. Miljøstyrelsen gennemfører indledningsvist en kortlægning og analyse af kendte kilder i løbet af 2025. På grundlag heraf vurderes det, om forurening fra disse kilder alene kan forklare manglende målopfyldelse i de enkelte vandområder, eller om det må antages, at også andre specifikke lokale kilder kan have væsentlig betydning for den manglende målopfyldelse. Vurderes det, at forureningen også stammer fra sådanne specifikke lokale kilder, skal kommunerne fortsætte opsporingen af mulige lokale kilder til den konstaterede forurening.

Generelle høringssvar

Administrationen finder Vandområdeplanens samlede materialer uoverskuelige og svært tilgængelige.

Økonomi/personale

Nedlægning af spærringer og slusen langs Usserød Å er omkostningstunge projekter, som der i tidligere vandområdeplaner ikke har været afsat nok midler fra staten til at kunne udføre.

Kommunen kan desuden søge om tilskud til udgifter til henholdsvis forundersøgelse, gennemførelse, efterbehandling, samt monitorering i forbindelse med sørestauring af Sjælsø. Ansøgninger prioriteres ud fra omkostningseffektivitet.

På baggrund af de konkrete indsatser fra Genbesøget, foreslår administrationen at der udarbejdes budgetønsker til budgetforhandlingerne.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget godkendte administrationens forslag.

Punkt 11: Orientering om Move Green-projekt i Arboretet

24/1845

Sagens forløb:

KMU og BYU

Baggrund

Københavns Universitet og 15. Juni Fonden har ansøgt om nødvendige tilladelser og dispensationer fra relevant lovgivning for at forskningsprojektet Move Green Lab kan realiseres i Arboretet i Hørsholm. Projektet vedrører ændringer i beplantning og stiforløb, gennembrydning af et fredet dige, samt ændring i og anlæg af en række konstruktioner.

Administrationen meddelte oprindeligt de nødvendige tilladelser til projektet i december 2021. Afgørelserne blev påklaget og flere af dem blev efterfølgende hjemvist til fornyet behandling.

Projektet og tilhørende materiale er blevet revideret og der ansøges derfor på ny.

Forslag

Administrationen indstiller, at Klima- og Miljøudvalget og Byudviklingsudvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsfremstilling

Beskrivelse af projektet

Formålet med Move Green er at etablere en forskningsbaseret videns- og formidlingsplatform med afsæt i etablering af et 1:1 demonstrations-, forsknings- og afprøvningslaboratorium, Move Green Lab, i Arboretet i Hørsholm. Målet er at forske i design, sundhed og brug af naturmiljøer specifikt designet til at være tilgængelige og sundhedsfremmende for mennesker med mobilitetsproblemer.

Projektet vedrører ændringer i beplantning og stiforløb, gennembrydning af et fredet dige, samt ændring i og anlæg af en række konstruktioner i skoven i og omkring søerne Ubberød Dam og Springdam i Hørsholm By, Hørsholm.

Der offentlig adgang til området, men området er privat og ejet af 15. Juni Fonden. Projektområdet er beliggende i tilknytning til Arboretet, men udenfor Arboretets unikke samlinger.

Projektbeskrivelsen er vedlagt som bilag.

Sagens forløb indtil nu

Miljø- og Planlægningsudvalget blev oprindeligt orienteret om projektet d. 14. oktober 2021, hvilket var i den tidligere valgperiode. Orienteringen foregik i Arboretet hvor ansøger præsenterede projektet overfor udvalget.

Administrationen meddelte efterfølgende de nødvendige tilladelser til projektet i december 2021. Afgørelserne blev påklaget af Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling i Hørsholm i forening med Grønt Råd. Efter behandling i

klagenævnene blev flere af afgørelserne hjemvist til fornyet behandling. Hjemvisningerne skete hovedsageligt på baggrund af at afgørelserne havde væsentlige retlige mangler, herunder manglende oplysninger i ansøgningsmaterialet og vurderinger af påvirkning af naturen. Klagenævnene har ikke forholdt sig ikke til hvorvidt, at der ville kunne meddeles tilladelser til projektet.

Ansøger har efterfølgende været i dialog med administrationen og i den forbindelse revideret og oplyst projektet yderligere. En del af revideringen af projektet har bl.a. omfattet drøftelse med kommunens Grønne Råd.

Miljøstyrelsen har d. 29. oktober 2024 meddelt dispensation efter skovloven for så vidt angår den del af projektet, som er omfattet af skovloven.

Den videre behandling af sagen

For at projektet kan realiseres vil det kræve en række afgørelser fra flere love indenfor miljø- og planområdet, herunder, men ikke nødvendigvis begrænset til, naturbeskyttelsesloven, planloven, miljøvurderingsloven og vandløbsloven.

Inden afgørelser meddeles vil kommunens Grønne Råd blive involveret i en for-høring af projektet på lige fod med tilsvarende afgørelser på området.

En screeningsafgørelse efter Miljøvurderingsloven vil herefter være den første afgørelse der meddeles, og efterfølgende afgørelser kan tidligst meddeles samtidigt med screeningsafgørelsen.

Det er administrationens vurdering at hovedparten af de nødvendige afgørelser kan meddeles af administrationen i henhold til delegationsplanen. Undtagelsen er tilladelse til vandløbsregulering efter vandløbsloven, som i givet fald meddeles af Kommunalbestyrelsen på baggrund af en indstilling fra administrationen. Denne indstilling forventes forelagt senere på året.

Tilladelser forventes offentliggjort på kommunens hjemmeside, og både Klima- og Miljøudvalget og Byudviklingsudvalget vil blive orienteret herom.

Både Byudviklingsudvalget og Klima- og Miljøudvalget orienteres om sagen, da afgørelser vedrører miljø- og planlægningsområdet og sagen tidligere har været foreligget for Miljø- og Planlægningsudvalget.

Sagens tidligere behandling

14.10.2021 Orientering om Move Green projekt i Arboretet (MPU)

10.03.2022 Meddelelser – Orientering om at Move Green-projektet afventer sagsbehandling i Planklagenævnet og Miljø- og Fødevarerklagenævnet (BYU)

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget tog orienteringen til efterretning.

Bilag

Punkt 12: Orientering om opstart af Lokal Trepert

25/407

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Med Aftale om et Grønt Danmark og Aftale om Implementering af et Grønt Danmark har kommunerne fået ansvar for planlægning og implementering af arealomlægningsindsatsen. Hørsholm Kommunes opgave er forankret i Lokal Trepert: Øresund, som har afholdt første møde d. 27. feb. 2025.

Dette er en orientering om opstart, herunder kommissorium og proces frem mod vedtagelse af omlægningsplan ultimo 2025.

Forslag

Administrationen indstiller til Klima- og Miljøudvalget at tage kommissorium for den Lokale trepart Øresund til efterretning.

Sagsfremstilling

Afledt af Folketingets aftale om Grøn trepart er Hørsholms relevante "Lokale Trepert" skudt i gang. Det første møde med blev afholdt 27. feb. Hørsholm deltog med kommunens politiske repræsentant Marcus Guldager og leder af Vej, Park og Miljø Britta Christholm. Desuden deltog repræsentanter for Landbrug og Fødevarer, Danmarks Naturfredningsforening, Naturstyrelsen samt de fleste af oplandets kommuner. Mødets omdrejningspunkt var det fælles kommissorie (bilag 1), orientering om forudsætninger og det kommende samarbejde, slides fra mødet ses i bilag 2.

Den lokale treparts opgave er at få udarbejdet omlægningsplaner, som beskriver hvordan man konkret vil reducere udledningen af kvælstof og udtage lavbundsjord. Omlægningsplanerne skal vedtages i kommunernes kommunalbestyrelser inden årets udgang. Kommunerne har i de efterfølgende år ansvar for implementering af planen.

Processen er fastlagt af Styrelsen for Grøn trepart og Arealomlægning (SGAU). Administrationen vil undervejs orientere Klima- og Miljøudvalget om arbejdet i den lokale trepart.

Indsats på landsplan:

- Udtagelse af lavbundsarealer skal reducere CO2 udledning, og der skal på landsplan udtages 140.000 ha lavbund frem mod 2030.
- Nedbringe udledning af kvælstof med 13.780 tons senest i 2027
- Der skal plantes 250.000 ha ny skov, heraf 100.000 ha urørt skov indenfor de næste 20 år. Der er ikke opstartet tilskudsordninger endnu og omlægningsplanerne behandler endnu ikke skovrejsning.

Indsats i Hørsholm kommune:

SGAU har ikke angivet indsats på kommuneplan, men hvert opland har fået tildelt indsats.

- For vores opland er behov for indsats overfor kvælstof 0 t.
- Der er ikke fastsat en konkret indsats for Øresund men der er opgjort et potentiale for lavbund er 5.887 ha. SGAU har vurderet, at der er 152 ha potentiel lavbund i Hørsholm Kommune.

Data for lavbund er desværre ikke kvalitetssikrede og indeholder mange fejl, f.eks. søer, veje og andre arealer som ikke dyrkes og derfor ikke kan tages ud af drift. Derfor skal der udarbejdes en realistisk bruttoliste af arealer.

I Hørsholm Kommunes Biodiversitetsstrategi blev det besluttet, at udpegningerne af skovrejsning skulle undersøges i forbindelse med Kommuneplan 2025, særligt i landzonen. Der er i forbindelse med Kommuneplan 2025 derfor udarbejdet en landskabsanalyse bl.a. med det

formål at kvalificere udpegningerne til skovrejsning. Dette giver kommunen et godt udgangspunkt for kvalificering af egnede arealer til omlægningsplanen.

Alle projekter skal oprettes i MARS (Multifunktionel Arealregistrering), et system udviklet af SGAU. Det er også det værktøj kommuner skal benytte til screening af egnede arealer til omlægningsplanerne.

Tidsplan for arbejdet med omlægningsplaner

- 27. februar. 1. møde i den lokale trepart – Kommissorium vedtages
- 22. april. 2. møde i treparten (web)
- Maj. Politisk orientingssag om mulige projekter i Hørsholm.
- 10. juni 3. møde i treparten, præsentation af første udkast til omlægningsplan
- 5. november 4. møde i treparten. Endelige projekter i MARS og omlægningsplan
- December. Kommunalbestyrelsen vedtager omlægningsplan

Økonomi/personale

Kommunen bliver i de kommende 6 år samlet kompenseret 80.000 kr for det administrative arbejde. Grundet den stramme tidsplan bliver fagressourcer taget fra andre opgaver. Beløbet forventes ikke at kunne dække Hørsholm Kommunes udgifter.

Fredensborg Kommune er udpeget som sekretariatskommune og har derfor fået tildelt midler til at varetage denne opgave. Midlerne forventes ikke at dække udgifterne, derfor vil der på 2. møde i treparten være et oplæg til udgiftsfordeling ved trepartens øvrige kommuner.

Sagens tidligere behandling

Møde i kommunalbestyrelsen 27. januar 2025. Sag nr. 24/12555

Noter til bilag

Bilag 3 er en henvendelse fra Dansk Samtale om borgerinddragelse i forbindelse med de lokale treparter.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-04-2025

Klima- og Miljøudvalget tog kommissoriet til efterretning.

Bilag

Kommissorium for den Lokale trepart Øresund - endeligt.pdf

Slides fra 1. møde i Lokal trepart Øresund

Den_4_part_

Punkt 13: Underskriftsark

24/11429

Sagens forløb:

KMU