

REFERAT Klima- og miljøudvalget 2022-2025 d. 18-04-2023

Mødedato Tirsdag d. 18. april 2023 kl. 07:30

Mødested MC14

Mødedeltagere Marcus Guldager (A), Charlotte Kirchheiner (C), Henrik Klitgaard (B), Anne Ehrenreich (UP), Jacob Schulze (V)

Indholdsfortegnelse

Meddelelser.....	3
Optimering af busruterne.....	4
Bruttokatalog med forslag til digitale initiativer.....	6
Byspildevandsdirektiv og status på vandressourcecenter.....	10
Tiltag til omlægning af borgernes varmforsyning.....	13
Underskriftsark.....	18

Punkt 1: Meddelelser

22/17027

Sagens forløb:

KMU

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 18-04-2023

Spørgsmål vedr:

- Dyrehold på de kommunale arealer
- Mulighed for, at borgere at få foretræde for udvalget
- Ny asfalt på Rungstedvej

Å

Administrationen orienterede om

- Styrre fokus på kommunikation omkring fjernvarmeudrulning
- Sagen på engen nord for Sophienberg Slot, som er opstået i forbindelse med kystsikringsprojektet
- Rungstedvej bliver asfalteret efter sommerferien
- Klima- og miljøudvalget, herunder at Hørsholm Kommune var nomineret til en pris for vores DK2020-plan.

Å

Punkt 2: Optimering af busruterne

23/808

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Efter Covid-19 er udviklingen i passagertallet i den kollektive trafik i Hørsholm Kommune fortsat nedadgående, og den kollektive trafik har ikke genvundet det tabte passagertal fra før Covid-19. Derfor foreslår administrationen, at der arbejdes med at vende passagerudviklingen i Hørsholm Kommune og skabe attraktive buslinjer for passagererne. I den forbindelse vil administrationen samtidig se, om nogle ruter med fordel kan omlægges til glæde for kommunens borgere.

Forslag

Administrationen anbefaler Klima- og Miljøudvalget at tage orienteringen til efterretning.

Sagsfremstilling

Andelen af passagerer i den kollektive trafik i Hørsholm Kommune faldt i forbindelse med Covid-19, og de er efterfølgende ikke vendt tilbage. Derfor undersøger og kortlægger administrationen, om der er optimeringsmuligheder for busnettet i Hørsholm, så det kan medvirke til at vende den nedadgående passagerudvikling.

Optimering af den kollektive trafik vil:

- Gøre busnettet mere effektivt og attraktivt for passagererne
- Koordinere ændringen af busnet i Hørsholm og Allerød, så passagererne ikke skal opleve ændringer på samme linjer flere gange
- Fremme den kollektive transport og den grønne dagsorden og derved mindske trængslen på vejene.

Der ses særligt på en optimering af rute 383 i sammenhæng med busrute 375R, så der er god busdækning på kommunens hovedfærdselsåre langs Usserød Kongevej og Rungstedvej.

Ved en screening af det nuværende busnet er der nogle busstoppesteder, der har meget få passagerer. Derfor arbejder Movia i samarbejde med administrationen bl.a. med linjeføringen for 383 i sammenhæng med kommunens øvrige linjer. Linjen skal dog stadig betjene de to stationer og Hørsholm Idrætspark. Se bilag 1 for det nuværende busnet og bilag 2 for antal passagerer fordelt på busstoppesteder.

Tidsplanen og processen for optimeringsprojektet er vedhæftet som bilag 3.

Movia undersøger optimeringsmulighederne nærmere, og et forslag til det nye busnet vil blive præsenteret på Klima- og Miljøudvalget d. 16. maj 2023.

Der gøres opmærksom på, at ændringer i busnettet kan få indflydelse på nabokommunernes busdrift, hvorfor ændringerne skal drøftes med nabokommunerne og evt. politisk behandling i de berørte kommuner. Administrationen tager kontakt til nabokommunerne om den fremtidige påvirkning af deres busnet.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 18-04-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Busnettet 2023

Passagerer fordelt på busstoppesteder

Tids- og procesplan

Punkt 3: Bruttokatalog med forslag til digitale initiativer

23/239

Sagens forløb:

EBU/SSU/KMU/SSKU/BYU/BSU-ØU

Baggrund

I forlængelse af budgetaftalen 2023-2026 fremlægges bruttokatalog med forslag til investeringer i digitale løsninger i 2024-2027. Forslagene i kataloget omfatter således initiativer, som kan indgå som budgetønsker i budgetforhandlingerne til budget 2024-2027. For nogle af forslagene vil der også være potentiale for råderum.

Herudover har Økonomiudvalget besluttet, at administrationen skal udarbejde råderumsforslag på to digitaliseringstemaer: Velfærdsteknologi og Automatisering af arbejdsgange (robotics). Administrationen har derfor igangsat et arbejde herom, der vil supplere oplægget til investeringer i digitale løsninger.

Forslag

Administrationen anbefaler, at

- 1) Fagudvalgene indstiller overfor Økonomiudvalget, hvilke af nedenstående forslag til digitale initiativer, som administrationen skal undersøge nærmere for gevinstpotentiale og lade indgå i budgetforhandlingerne vedr. budget 2024-2027:
 - a. Døgnrytmelys på plejehjem
 - b. Sensorteknologi – behovsdrevet rengøring
 - c. Fagsystem til Pædagogisk, Psykologisk Rådgivning
 - d. Lokalebookingsystem til kultur- og fritidsområdet
 - e. Dosispakket medicin
 - f. Virtuelt jobunivers
 - g. App til genoptræning
- 2) Økonomiudvalget tager følgende til efterretning:
 - a. Status på digitalisering i Hørsholm Kommune 2022-2023
 - b. Gennemgang af KLS casekatalog i kontekst af Hørsholm Kommune

Sagsfremstilling

Som alle andre kommuner oplever Hørsholm at behovet og mulighederne for at digitalisere dele af opgaveløsningen øges kraftigt i disse år. Foruden de systemer, som kommunen er forpligtiget til at indkøbe og implementere, arbejder kommunen derfor målrettet med at udvælge og implementere digitale løsninger, som kan skabe værdi for borgerne og/eller sikre effektiviseringer. Bruttokataloget, som fremlægges i denne sag, er jf. afsnittet: Status på digitalisering 2022-2023 således ikke en bruttoliste over de alle de initiativer, som planlægges igangsat eller der arbejdes med. Bruttokataloget omfatter alene forslag til digitale initiativer, som centrene har vanskeligt ved at finansiere inden for egen ramme.

Investering i digitalisering

Hvis Hørsholm Kommune også i fremtiden skal være en attraktiv kommune for borgere og en attraktiv arbejdsplads for medarbejdere, skal der fortsat investeres i digitalisering. Der er derfor behov for at der via politiske prioriteringer afsættes midler til investering i relevante digitale løsninger og teknologier.

Jf. budgetaftalen 2023-2026 skal administrationen komme med oplæg til konkrete digitaliseringsinitiativer. I forlængelse heraf indeholder bruttokataloget udvalgte digitale initiativer, som kan tildeles midler via budgetaftalen for 2024-2027. Jf.

budgetaftalen 2023-2026, skal investeringerne sigte mod et eller flere af formålene:

- Frigøre ressourcer på velfærdsområderne til kerneydelserne, herunder afhjælpe udfordringerne med manglen på arbejdskraft, f.eks. ved at styrke de ældres muligheder for at være selvhjulpne længst muligt i eget hjem
- Levere service i god kvalitet til borgerne
- Løse opgaverne mere effektivt

I 2023 er der afsat 1 mio. kr. til skærm løsninger i hjemmeplejen. Forslagene til de digitale initiativer peger således ind i næste budgetårs budgetforhandlinger.

Forslag til digitale initiativer

På baggrund af en gennemgang af KLS casekatalog 10 teknologer med dokumenteret tidsbesparende effekt samt centrenes egne vurderinger af behov for digitale investeringer, som ikke kan finansieres inden for egen ramme, er følgende forslag til bruttokataloget fremkommet:

Pilotprojekter - afprøvning i 2024

- 1) Døgnrytmelys på plejehjem
- 2) Sensortechnologi – behovsdrevet rengøring

Engangsinvesteringer i 2024

- 3) Fagsystem til Pædagogisk, Psykologisk Rådgivning (BSU indgiver budgetønske)
- 4) Lokalebookingsystem til kultur- og fritidsområdet
- 5) Dosispakket medicin

Drift 2024-2027

- 6) Virtuelt jobunivers
- 7) App til genoptræning

Børne- og Skoleudvalget har allerede bedt om, at der udarbejdes budgetønske til fagsystem til Pædagogisk, Psykologisk Rådgivning den 14.03.23.

Næste skridt

Administrationen udarbejder budgetønske til budgetforhandlingerne for budget 2024-2027 på de forslag, som udpeges af Økonomiudvalget. Udpegede forslag kan alt efter gevinstpotentialer også komme til at indgå under de før nævnte råderumstemaer.

Gennemgang af KLS caseanalyse

Administrationen har gennemgået KLS caseanalyse Tidsbesparende teknologier med dokumenteret effekt, for at finde inspiration. I bilag findes gennemgang af de pågældende teknologier i Hørsholm Kommune sammenhæng. I fht. de i alt ti cases kan følgende sammenfattes:

- Fire cases: Der arbejdes allerede med lignende digitale initiativer
- Fire cases: Potentialet undersøges eller det planlægges at arbejde med lignende initiativer

To cases: Løsningen vurderes ikke relevant på nuværende tidspunkt.

Status på digitalisering 2022-2023

Administrationen arbejder overordnet med at udbrede og styrke det digitale mindset blandt ledere og medarbejdere samt understøtte og kvalificere organisationens arbejde med digitalisering. I forhold til de konkrete digitale løsninger arbejdes der løbende med at anskaffe, implementere, herunder kompetenceudvikle medarbejdere og evt. borgere i brugen af løsningerne, og drifte nye digitale løsninger. Endvidere arbejdes der med vedligeholdelse, opdateringer og obligatorisk standardisering af data. Se bilag for uddybning og eksempler.

Den overordnede status skal ses i sammenhæng med statusaflysningerne på fagudvalgene og Økonomiudvalget på de enkelte fagområder:

Byudviklingsudvalget - se punkt 5: [Byudviklingsudvalget - 16. marts 2023 - https://dagsordener.horsholm.dk](https://dagsordener.horsholm.dk)

Børne- og skoleudvalget – se punkt 6: [Børne- og skoleudvalget -14. marts 2023 - https://dagsordener.horsholm.dk](https://dagsordener.horsholm.dk)

Erhvervs- og beskæftigelsesudvalget – se punkt 4: [Erhvervs- og beskæftigelsesudvalget - 13. marts 2023 - https://dagsordener.horsholm.dk](https://dagsordener.horsholm.dk)

Klima- og miljøudvalget: se punkt 6: [Klima- og miljøudvalget - 14. marts 2023 - https://dagsordener.horsholm.dk](https://dagsordener.horsholm.dk)

Social- og seniorudvalget: se punkt 5 og 6: [Social- og seniorudvalget - 13. marts 2023 - https://dagsordener.horsholm.dk](https://dagsordener.horsholm.dk)

Sports-, Sundheds- og Kulturudvalget: se punkt 10: [Sports-, Sundheds- og Kulturudvalget - 15. marts 2023 - https://dagsordener.horsholm.dk](https://dagsordener.horsholm.dk)

Økonomiudvalget: se punkt 6: [Økonomiudvalget - 9. marts 2023 - https://dagsordener.horsholm.dk](https://dagsordener.horsholm.dk) Suppleres med yderligere status vedr. ejendomme og it den 10. maj 2023.

Økonomi/personale

Indkøb og implementering af digitale løsninger kræver midler til indkøb, herunder personaleressourcer til projektledelsen og til den omstilling, der skal ske i driftsorganisationen. Sidstnævnte kan f.eks. være tilrettelæggelse af nye arbejdsgange og uddannelse af medarbejdere i brugen af den nye digitale løsning. Der er endvidere forbundet udgifter til driften af digitale løsninger, f.eks. udgifter til opdateringer, licenser og genafskaffelser, samt personaleressourcer f.eks. til sikre overholdelse af GDPR-regler og implementering af opdateringer.

Noter til bilag

Tilgængelig version af bilag kan rekvireres via pol-post@horsholm.dk

Beslutning Erhvervs- og beskæftigelsesudvalget den 17-04-2023

1. Erhvervs- og Beskæftigelsesudvalget indstiller overfor Økonomiudvalget, at det digitale initiativ ”f. Virtuel jobunivers” undersøges nærmere for gevinstpotentiale og indgår i budgetforhandlingerne vedr. budget 2024-2027
2. Taget til efterretning

Beslutning Social- og seniorudvalget den 17-04-2023

Social- og Seniorudvalget anbefaler Økonomiudvalget at undersøge 1a, 1e og 1g nærmere.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 18-04-2023

- 1) Klima- og Miljøudvalget havde ingen særlige anbefaling, men støtter digitale initiativer.

Bilag

Gennemgang af KLs caseanalyse

Status på digitalisering 2022-2023

Bruttokatalog med forslag til digitale initiativer.pdf

Punkt 4: Byspildevandsdirektiv og status på vandressourcecenter

23/3730

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Novafos og Fredensborg Forsyning, har i samarbejde med Fredensborg Kommune, arbejdet med en lokalisering af et kommende fælles vandressourcecenter, med placering i Fredensborg Kommune. I løbet af 2023, skal der træffes beslutning om specifik placering af centeret, og Furesø, Rudersdal, Allerød, Fredensborg og Hørsholm Kommuner skal konsolidere samarbejdet, samt skyde næste fase i gang.

I løbet af 2022 har et udkast til nyt byspildevandsdirektiv, været i høring. EU-direktivet lægger op til skrappe renskrav og mindre energiforbrug, som et fremtidigt nyt vandressourcecenter skal leve op til.

Forslag

Administrationen anbefaler at Klima- og Miljøudvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsfremstilling

Novafos har i 2022 indgået samarbejde med Fredensborg Forsyning om at undersøge mulighederne for at etablere et fælles vandressourcecenter for de to forsyninger, som dermed skal rense spildevand for de fem kommuner Allerød, Fredensborg, Furesø, Hørsholm og Rudersdal.

I efterår 2022 har Fredensborg Kommune i samarbejde med Novafos og Fredensborg Forsyning igangsæt en lokaliseringsanalyse for at kortlægge, hvor vandressourcecenteret kan placeres i Fredensborg Kommune. I februar 2023 har Fredensborg Kommunes Byråd afholdt temamøde om behov for det fælles vandressourcecenter.

Proces 2023-2024:

Nedenfor fremgår den overordnede proces for projektet frem til at de fem kommunerne samt bestyrelserne for Novafos og Fredensborg Forsyning godkender igangsættelse af næste fase, skitseprojektering og indhentning af diverse myndighedstilladelser.

- 1.halvår 2023: Fredensborg Kommune gennemfører i samarbejde med forsyningerne en lokaliseringsanalyse
- April 2023: Politisk orientering i Allerød, Furesø, Hørsholm og Rudersdal Kommuner om samarbejde med Fredensborg Kommune og Fredensborg Forsyning og status for arbejde vedrørende det fælles vandressourcecenter lokalisering.
- Forår/ sommer 2023: Fredensborg Kommunes Byråd beslutter hvilken/hvilke lokalitet/lokaliteter for lokalisering af vandressourcecenter, der skal arbejdes videre med.
- August 2023: Alle kommuner konsoliderer samarbejde og godkender at bidrage til den kommende fase vedrørende strukturplan og miljøvurdering.
- 2. halvår 2023: Novafos udarbejder strukturplan og miljøvurdering af planen.
- 2023/ 2024: Offentlig høring om strukturplan og miljøvurdering.
- 2024: Byrådene/ Kommunalbestyrelser i Allerød, Fredensborg, Furesø, Hørsholm og Rudersdal Kommune, Novafos' og Fredensborg Forsynings bestyrelser beslutter, om forsyningerne skal udarbejde et skitseprojekt for det fælles vandressourcecenter og indhente de nødvendige myndighedstilladelser.

Byspildevandsdirektivet

EU Kommissionen har i oktober 2022 offentliggjort udkast til revideret byspildevandsdirektiv. Udkastet har været i offentlig høring frem til 1. januar 2023. I løbet af 2023 vil der foregå forhandlinger i EU-systemet (Parlament og Rådet) om forslag til revisionen. Der arbejdes efter en vedtagelse af direktivet inden Europaparlamentsvalget, der finder sted i 2024. Efterfølgende skal direktivet implementeres i national lovgivning. Udkastet er i tråd med EU Kommissions strategiske plan for miljøområdet "The European Green Deal", der blev offentliggjort i 2020.

Formål med revisionen

Det gældende byspildevandsdirektiv fra 1991 har til formål at beskytte miljøet mod forurening fra ikke tilstrækkeligt rensede spildevand.

Med revisionen af EU's Byspildevandsdirektiv bliver graden af spildevandsrensning udvidet markant i forhold til tidligere og stiler udover godt vandmiljø også mod at:

- gøre spildevandssektoren energineutral og trække den i retning af klimaneutralitet ved at:
 - reducere energiforbruget
 - anvende ledige arealer på renseanlæg til produktion af sol- og vindenergi
 - tilskynde til genbrug af vand og
 - bruge slam til produktion af biogas som erstatning for naturgas
- gøre især lægemiddel- og kosmetiksektoren ansvarlig for behandling af giftige, mikroforurenende stoffer, som udledes i miljøet på grund af brugen af deres produkter (forureneren betaler princippet)
- forbedre adgangen til sanitet i det offentlige rum for de to millioner mest sårbare og marginaliserede mennesker i EU
- kræve overvågning af sundhedsparametre i spildevand for at styrke EU's beredskab over for pandemier eller andre større trusler mod folkesundheden, som det i øjeblikket gøres i forbindelse med covid-19.

Forventede krav

Direktivudkastet stiller forskellige krav til renseanlæggene afhængig af deres størrelse. Renseanlæg med en belastning på over 100.000 PE skal overholde direktivets krav frem mod 2030, mens anlæg større end 10.000 PE og op til 100.000 PE senest skal overholde kravene i 2040. For anlæg mellem 10.000 PE og 100.000 PE afhænger kravene af i hvor høj grad renseanlæggene påvirker det vandområde, det udleder rensede spildevand til.

Novafos forventer at alle renseanlæg, der udleder til vandområder udpeget til at opnå god økologisk tilstand, vil blive mødt af nedenstående krav.

- Skrappe krav til at fjerne fosfor og kvælstof. Imidlertid stiller indsatsbekendtgørelsen allerede skarpere krav til dette end der stilles i udkastet til nyt byspildevandsdirektiv. Således må renseanlæggene ikke udlede mere forurening end de allerede udleder i dag.
- Krav til rensning for mikroforurenende stoffer. Her angiver udkastet konkrete stoffer fra medicinal- og kosmetikindustrien.
- Krav om energineutralitet på medlemsstatsniveau. Det betyder, at rensningsanlæggene skal reducere deres energiforbrug betydeligt og producere energi ved hjælp af vedvarende energikilder f.eks. sol og vind og navnlig biogasproduktion eller ved at etablere varmepumper.
- Krav om sikring og genanvendelse af ressourcer i spildevand og spildevandsslam. EU's medlemsstater skal også opspore industriforurening ved kilden for at øge mulighederne for at genanvende slam og rensede spildevand og

dermed sikre, at værdifulde ressourcer ikke går tabt. Forslaget giver Kommissionen mandat til at fastsætte minimumsgenanvendelses-procenter for fosfor.

Bypildevandsdirektivets betydning i Hørsholm.

Usserød Renseanlæg er dimensioneret til 50.000 PE og er derfor omfattet af ovenstående krav i 2040.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 18-04-2023

Taget til efterretning, idet udvalget bemærker, at der ikke er truffet endelig politisk beslutning.

Punkt 5: Tiltag til omlægning af borgernes varmforsyning

23/3820

Sagens forløb:

KMU - ØU - KB

Baggrund

Kommunalbestyrelsen har den 29. august 2022 vedtaget planen ”Grøn Varme – Fælles strategi for fossilfri varmforsyning senest i 2035”. Administrationen har nu identificeret flere mulige tiltag, som vil understøtte omstillingen fra gas og olie til fossilfri opvarmning. En del af arbejdet udføres i samarbejde med Rudersdal Kommune.

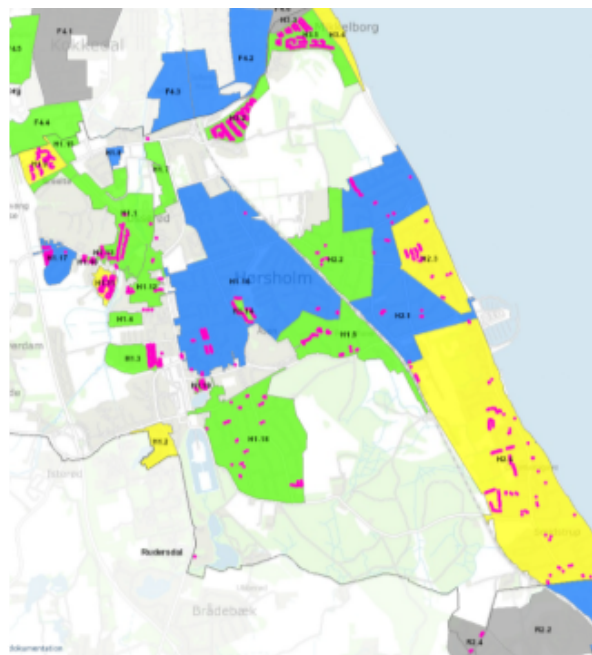
Forslag

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

1. administrationen afholder info- og netværksmøder om mulighederne for fossilfri varme i rækkehusområder.
2. der afsættes en pulje på 200.000 kr. til at hjælpe fællesprojekter i gang. Puljen finansieres ved ikke frigivne midler i bæredygtighedspuljen.
3. rådgiverbistand til godkendelsesprocesserne for projektforslag og finansiering af tværkommunal projektleder medtages i kommende budgetforhandlinger.

Sagsfremstilling

Tiltagene er udvalgt deres bidrag til målet om fossilfri varmforsyning i 2035, tiltagenes bidrag til kommunens klimamålsætninger (jf. Klimahandlingsplanen) og muligheden for at bidrage til yderligere CO₂-reduktion end målsat i klimahandlingsplanen, samt forventet aktivitet hos andre aktører, herunder borgere og forsyningsselskaber. Herunder gennemgås alle tiltag.



Figur 1: Rækkehuse med naturgas (pink) i forhold til Norfors plan for projektforslag til udrulning af fjernvarme. Grønne områder: forventet projektforslag 2023-2025. Blå områder: forventet projektforslag 2026-2027. Gule områder: forventet projektforslag 2028. Grå områder: det forventes ikke at der kommer projektforslag.

a) Rækkehusområder

I Hørsholm Kommune er der en del rækkehusområder, der i dag er opvarmet med naturgas. En del af disse ligger i områder, hvor det forventes at fjernvarmen tidligst bliver udrullet om 5-10 år. Det drejer sig primært om de blå, gule og grå områder.

Når varmforsyningen skal omstilles væk fra fossil forsyning, er der særlige ved rækkehusområder, at en fælles løsning i mange tilfælde vil være det bedste, da de små grunde og den korte afstande til naboer kan gøre det vanskeligt at installere individuelle løsninger, som luft-vand varmepumper (støj) eller jordvarmepumper (areal til jordslanger).

Hørsholm Kommune har i samarbejde med Rudersdal Kommune fået udarbejdet et inspirationskatalog med gennemgang af 6 rækkehusområder i kommunerne. Casene beskriver områderne, og de forskellige problemer, udfordringer og muligheder i forhold til mulige varmeløsninger for områderne. Hensigten med kataloget er at give inspiration til andre rækkehusområder og støtte borgernes arbejde med at finde lige præcis den varmeløsning, der er den bedste for deres rækkehusområde. Inspirationskataloget er vedlagt som bilag, og er offentliggjort på Hørsholm Kommunes og Rudersdal Kommunes hjemmesider.

For at understøtte omstillingen af varmforsyningen i rækkehusområder, vil administrationen invitere interesserede fra rækkehusområder til info- og netværksmøder i 2023, hvor de kan få inspiration og information om, hvordan de kan gribe arbejdet med omstillingen an.

b) Oprettelse af tilskudspulje til projekter om fossilfri opvarmning i rækkehusområder

Som en yderligere støtte til rækkehusområdernes omstilling til fossilfri opvarmning kan kommunalbestyrelsen oprette en tilskudspulje til projekter om fossilfri opvarmning i rækkehusområder. Puljen kan evt. oprettes af det resterende budget til bæredygtighedstiltag, der blev afsat i 2021. Midlerne skal hjælpe interesserede rækkehusområder med at afklare, hvilke udfordringer og muligheder der er i deres område, samt give dem overblik over, hvilke varmeløsninger der kunne passe til deres område og ønsker.

c) Rådgiverbistand til sagsbehandling af projektforslag

Administrationen forventer større og komplicerede projektforslag i løbet af 2023. Der arbejdes pt. på en havvandspumpe på Rungsted havn og det forventes også at et projekt om et anlæg ved idrætsparken startes op snarest.

Administrationen har ikke erfaringer med projektforslag, der indeholder produktionsanlæg og har derfor brug for rådgiverbistand til at kvalitetssikre projektforslagene. Der anvendes allerede afsatte midler i 2023 til de forventede projektforslag. Det er administrationens vurdering, at kompleksiteten i projektforslagene fremadrettet kræver nogen rådgiverbistand, dog vil behovet mindskes i takt med opbygning af erfaring i administrationen.

Administrationen har præsenteret dette forslag til processen med budgetforslag 2024-2027. Forslaget blev ikke prioriteret af Klima- og Miljøudvalget på udvalgets møde den 14-03-2023.

d) Inddragelse af andre til at projektere, anlægge og evt. drive fjernvarmeanlæg

Da Norfors' konverteringsprojektplan strækker sig over de næste 5 år, med efterfølgende anlæg af fjernvarme, vil administrationen undersøge behov og muligheder for at invitere andre, muligvis private virksomheder, til at projektere, anlægge og evt. drive fjernvarmeanlæg i Hørsholm Kommune. Det kunne være i samarbejde med Norfors eller en gruppe borgere, der gerne vil lave deres eget fjernvarmeselskab.

Når et projektforslag for et fjernvarmeområde er godkendt af kommunen, har det selskab som har ansøgt om godkendelse fået tildelt retten til at forsyne området. Med den ret medfølger også pligten til at forsyne ejendommene i området.

Selskabet har mulighed for at udskyde denne forsyningspligt når brugerøkonomiske, selskabsøkonomiske og samfundsøkonomiske hensyn taler herfor. Det kan fx være mens der anlægges fjernvarmenet og produktionsanlæg. Dog må forsyningen af en ejendom ikke udskydes mere end 5 år.

Dette kan tolkes som, at selskabet ikke kan undlade at forsyne en ejendom, hvor fyret f.eks. er gået i stykker, selvom der endnu ikke er forsyningsmulighed fra anlægget.

e) Tværkommunal projektleder

Kommunerne er i henhold til aftalen ”aftale om fremskyndet planlægning for udfasning af gas til opvarmning og klar besked til borgerne” forpligtet til at indgå samarbejder med forsyningsvirksomhederne. For Hørsholm Kommune betyder det, at der arbejdes videre i det samarbejde der stod bag ”Grøn Varme – Fælles strategi for fossilfri varmforsyning senest i 2035”, med en fælles projektleder. Administrationen forventer at kunne finde finansiering under puljen ”fremtidens varmeplanlægning” i 2023. Puljen udgår fra 2024, hvorfor der mangler finansiering til en fælles projektleder fra 2024.

Administrationen har præsenteret dette forslag til processen med budgetforslag 2024-2027, forslaget blev ikke prioriteret af Klima- og Miljøudvalget på udvalgets møde den 14-03-2023.

Økonomi/personale

	økonomi	finansiering	bemærkninger
a) Rækkehusområder	20.000 kr.	drift	Allerede afsatte midler til kampagner, kommunikation, møder mv
b) Oprettelse af tilskudspulje til projekter om fossilfri opvarmning i rækkehusområder	200.000 kr.	Kan finansieres af anlægspulje til klimainvesteringer i øget bæredygtighed	Hvis punktet godkendes, vil der komme et frigivelsespunkt senere.
c) Rådgiverstøtte til sagsbehandling af projektforslag	150.000 kr.	Drift	Allerede afsatte midler
d) Inddragelse af andre til at projektere, anlægge og evt. drive fjernvarmeanlæg	Kun personale i 2023	-	Afhængig af resultatet, kan det give anledning til flere tiltag, der kan kræve finansiering i 2024-2026.
e) Tværkommunal projektleder	40.000 kr./år	Medtages i den kommende budgetforhandling	Fra 2024 og frem

Kommunikation

a) Rækkehusområder

Specifik invitation til relevante grundejer-, ejer- og boligforeninger etc. til informations- og netværksmøder. Møderne bliver fysiske, da erfaringsudveksling deltagerne imellem vil have stor betydning.

Offentliggørelse af inspirationskataloget på kommunens hjemmeside, samt pressemeddelelse.

b) Oprettelse af tilskudspulje til projekter om fossilfri opvarmning i rækkehusområder

Oplysning om muligheden til de relevante grundejer-, ejer- og boligforeninger etc. til informations- og netværksmøder, samt beskrivelse af muligheden på kommunens hjemmeside.

c) Rådgiverbistand til sagsbehandling af projektforslag

Skal ikke kommunikere ud til offentligheden.

d) Inddragelse af andre til at projektere, anlægge og evt. drive fjernvarmeanlæg

Skal ikke kommunikere ud til offentligheden, før det er besluttet at igangsætte evt. konkrete tiltag eller projekter.

e) Tværkommunal projektleder

Skal ikke kommunikere ud til offentligheden

Sagens tidligere behandling

”Grøn Varme – Fælles strategi for fossilfri varmforsyning senest i 2035”, vedtaget af Kommunalbestyrelsen den 29. august 2022

Noter til bilag

De 6 casestories der omtales i inspirationskataloget til rækkehusområder

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 18-04-2023

1): Udsat

2): Udsat, idet udvalget ønsker at få fremlagt de konkrete fordele, som det forventes at investeringen på 200.000 kr. fra bæredygtighedspuljen og de 150.000 kr. til rådgivning i forbindelse med godkendelse af projektforslag giver.

3): Klima- og Miljøudvalget godkendte administrations indstilling

Udvalget ønsker endvidere at få et selvstændigt punkt, hvor der præsenteres forslag til disponering af bæredygtighedspuljen.

Sagen sendes ikke videre til Økonomiudvalget og Kommunalbestyrelsen.

Bilag

Inspirationskatalog Fælles varmeløsninger

Teknologikatalog Fælles varmeløsninger

Punkt 6: Underskriftsark

22/17037

Sagens forløb:

KMU