

REFERAT Klima- og miljøudvalget 2022-2025 d. 08-03-2022

Mødedato Tirsdag d. 08. marts 2022 kl. 07:30

Mødested MC14

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

Indholdsfortegnelse

Meddelelser.....	3
Budget 2023-2026: opstart i Klima- og Miljøudvalget.....	4
Orientering om kommunens arbejde med bæredygtighed.....	8
Initiativretsforslag: Ophævelse af forpligtelserne til at aftage naturgas.....	12
Spildevand på terræn nær Ulvemosehuset.....	13
Anlægsregnskab for istandsættelse af parkeringspladsen mellem Kammerrådensvej og Hovedgaden	15

Punkt 1: Meddelelser

22/236

Sagens forløb:

KMU

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-03-2022

Administrationen orienterede om:

- Fremdrift for lokalplanarbejdet og støjberegninger ift. kommende friplejehjem på Ved Klædebo
- Udvalgsformanden bliver inviteret til møde hos Movia om +way-samarbejdet ift. bus 150S

- Der var en generel drøftelse af introplanen for udvalget. Udvalget ønsker at få forelagt en reduceret introplanen og beslutte den på næstkommende møde.
- Anne Ehrenreich bad om at få forelagt punkter om badevand og vedligehold af fredede arealer

Fraværende:

Marcus Guldager (A)

Fraværende Marcus Guldager (A)

Punkt 2: Budget 2023-2026: opstart i Klima- og Miljøudvalget

22/181

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

På mødet den 3. februar 2022 besluttede Økonomiudvalget de politiske rammer for processen vedrørende budget 2023-2026.

Som led i indledende budgetdrøftelser skal Klima- og Miljøudvalget tage stilling til dele af Økonomiudvalget godkendte proces for budget 2023-2026.

Forslag

Administrationen foreslår Klima- og Miljøudvalget,

- 1) At tage Direktionens præsentation af nøgletal på Klima- og Miljøudvalgets område til orientering.
- 2) At drøfte og beslutte hvilke forslag til budgetønsker som administrationen bedes udarbejde.
- 3) At tage stilling til, hvorvidt udvalget ønsker dialogmøde med relevante brugerbestyrelser, brugerråd, foreninger mv. i marts/april/maj. I givet fald fastlægge dialogmødets form, indhold og deltagerkreds.

Sagsfremstilling

På mødet den 3. januar 2022 fastlagde Økonomiudvalget de politiske rammer og spilleregler for processen vedrørende budget 2023-2026.

På følgende møder præsenteres Klima- og Miljøudvalget for dagsordenspunkter med indhold vedrørende budget 2023-2026:

- 8. marts: bestilling af budgetønsker og dialogmøde
- 14. april: drøfter serviceniveau og ser på muligheder for servicereduktioner og effektiviseringer
- 16. juni: orientering om de udarbejdede budgetforslag

Nøgletal på Klima- og Miljøudvalgets område

Som input til de indledende budgetdrøftelser præsenterer Direktionen på udvalgsmødet et mundtligt oplæg vedrørende nøgletal på Klima- og Miljøudvalgets område.

Udarbejdelse af budgetønsker

På mødet skal Klima- og Miljøudvalget tage stilling til, om og hvilke konkrete forslag til budgetønsker, som administrationen skal udarbejde forud for kommunalbestyrelsens budgetkonference den 26.-27. august 2022.

Der udarbejdes kun budgetønsker, som er politisk bestilt i Klima- og Miljøudvalget eller politisk tilkendegivet på andet vis. Budgetønskerne kan vedrøre både drifts- og anlægsønsker, som kan indgå i budgetforhandlingerne til budget 2023-2026.

Involvering af interessenter

For at sikre interessenter en aktiv rolle med mulighed for at give input i budgetprocessen og kvalificere budgetarbejdet vedrørende budget 2023-2026, skal Klima- og Miljøudvalget på mødet tage stilling til, hvorvidt udvalget ønsker dialogmøde i marts/april/maj med relevante brugerbestyrelser, brugerråd, foreninger mv. I givet fald fastlægger udvalget dialogmødets form, indhold og deltagerkreds.

Udarbejdelse af råderumsforslag

På mødet den 3. februar 2022 besluttet Økonomiudvalget, at der skal findes råderumsforslag, dvs. forslag der i sig selv reducerer driftsudgifterne, for minimum 35 mio. kr. via en kombination af effektiviseringer, servicereduktioner og rammebesparelser.

Råderumsbeløbet skal ses som en modvægt til, at det kan blive nødvendigt at udvide driftsbudgetterne på økonomisk udfordrede områder, ligesom, der i forhandlingsfasen skal være mulighed for politisk at tilføre budgetmidler til politiske prioriterede områder og indsatser, uden at sætte den økonomiske balance over styr.

Effektiviseringskatalog

Med udgangspunkt i de politiske tilkendegivelser fra Kommunalbestyrelsens temamøde den 24. januar 2022, godkendte Økonomiudvalget på mødet i februar, at igangsætte udarbejdelse af analyser af effektiviseringspotentiale på følgende indsatsområder:

- 1) Administration
- 2) Beskæftigelsesområdet
- 3) Specialiserede børne- og voksenområde
- 4) Ældreområdet
- 5) Kulturhus Trommen
- 6) Digitale løsninger

7) Ejendomme og energi

Serviceudgifter

De enkelte fagudvalg skal på møderne i april måned, have en dialog om serviceniveauet og se på muligheder for servicereduktioner og effektiviseringer indenfor eget udvalgsområde. Administrationen vil på mødet præsentere en oversigt over tidligere års ikke benyttet råderumsforslag og analyser hvor der eventuelt findes uudnyttet råderum/effektiviseringer.

Den videre proces

Administrationen igangsætter arbejdet med at udarbejde forslag til råderum og budgetønsker, som præsenteres til orientering på udvalgsområdet den 14. juni 2022 og videresendes via Økonomiudvalgets koordinerende budgetmøde d. 20. juni 2022 til Kommunalbestyrelsens augustkonference og efterfølgende politisk forhandling af budget 2023-2026.

Først ifm. de politiske forhandlinger efter augustkonferencen tager de enkelte kommunalbestyrelsesmedlemmer via partierne indholdsmæssigt stilling til de af administrationen udarbejdede forslag til råderum og budgetønsker.

Økonomi/personale

Udarbejdelse af forslag til råderum og budgetønsker og involvering af interessenter indgår som en del af arbejdet med budgetlægningen vedrørende budget 2023-2026.

Kommunikation

Klima- og Miljøudvalget afholder eventuelt dialogmøde med relevante interessenter med henblik på tidlig involvering i budgetarbejdet.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-03-2022

1) Taget til efterretning

2) Klima- og miljøudvalget besluttede at administrationen udarbejder budgetønsker om følgende:

- Samtlige budgetønsker fra budgetproces 2022-2025
- Mulighed for ændring af leasingkontrakterne til anlægsprojekter. Oversigt over hvad vi leaser
- Skovrejsning og andet biodiversitet
- DK2020-tiltag, hvis indsatser kan nås at identificeres
- Opsigelse af forpagtede arealer, fremtidig brug
- Plejeplaner og drift af fredede områder
- Anlægsprojekt om bedre vedligeholdelsesstandard på fortove, veje og stier
- Anlægsprojekt på kystbanestien mellem Folehavevej og XX
- Beredskabsplan og klimavagt
- Træpolitik
- Anlægsprojekt for Usserød å's passage under Isterødvejen
- Reparation af bro ved Stampedammen
- Kortlægning af vejafvanding
- Sandfodring etape 2
- Tilsyn og drift af søer
- Mere grønne offentlige køkkener

En generel orientering om budgettets udvikling på området.

3) Klima- og miljøudvalget ønskede at der afholdes ét fysisk dialogmøde om budgettet med Grønt Råd, Seniorråd, Sølauget men åbent for alle organisationer og borgere. Skal være åbent for alle, men der skal være tilmelding.

Punkt 3: Orientering om kommunens arbejde med bæredygtighed

22/2788

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Administrationen orienterer Klima- og Miljøudvalget om Hørsholm Kommunes arbejde med bæredygtighed.

Forslag

Administrationen anbefaler, at Klima- og Miljøudvalget tager orientering til efterretning.

Sagsfremstilling

Arbejdet med ”bæredygtighed” er en central del af Hørsholmstrategien og fylder mere og mere i den politiske debat og samfundets udfordringer. Overordnet set omfatter begrebet både social, økonomisk og miljømæssig bæredygtighed. I Brundtland-rapporten fra 1987 defineres bæredygtig udvikling således: ”En bæredygtig udvikling er en udvikling, som opfylder de nuværende behov, uden at bringe fremtidige generationers muligheder for at opfylde deres behov i fare.” (Brundtland-rapporten er et resultat af en FN Verdenskommissions arbejde på baggrund af en FN beslutning om at komme med et bud på fremtidens håndtering af udvikling og miljø). Definitionen fordrer en helhedsorienteret tankegang i alle kommunens processer og beslutninger, hvilket derfor også gør sig gældende indenfor den miljømæssige del, som primært er det som dækkes af Klima- og Miljøudvalget.

Hørsholm Kommune står overfor nogle store udfordringer på miljøområdet som skyldes skiftende klima i form af havstigninger og ekstremregn, behov for lang mindre ressourceforbrugende byggeri og forbrug, udfasning af fossil energi fra el, varme og transport samt mindre afbrænding af affald i Norfors.



Hørsholmstrategiens realisering kræver, at bæredygtighed integreres i løsningen af alle kommunens kerneopgaver. Det skal blandt andet ske ved at:

- Gøre status på kommunens opnåelse af FN's Verdensmål hvert fjerde år (for hver planperiode).

- Fokuser på kloge og fremtidsrobuste bæredygtige investeringer, hvor innovative og klimarigtige løsninger belønnes og fremmes.
- Understøtte partnerskaber med virksomheder, forskningsinstitutioner, nabokommuner og borgere.
- Sikre gode forhold og rammebetingelser for de virksomheder og borgere, der ønsker at blive mere bæredygtige.
- Som virksomhed ønsker Hørsholm Kommune at gå med i forreste række, og vise hvordan vi som organisation agerer bæredygtigt både ift. CO₂-udledning, den daglige drift og indkøb, samt når vi udvikler byen.
- Arbejde for, at kommunen som virksomhed skal være CO₂-neutral.

I kommunen arbejdes med mange forskellige miljømæssige bæredygtighedsprojekter som ikke direkte ligger under KMU. F.eks. kan nævnes, at Økonomiudvalget har ansvar for at udarbejde en bæredygtig indkøbspolitik. På skoleområdet er der igangsat projekt om skolehaver og naturfagskonkurrence med bæredygtighedstema (Edison). På erhvervsområdet er der netop afholdt den årlige nytårskur, som har bæredygtighed som tema og der arbejdes på opkvalificering af kommunens ledige indenfor bæredygtige forretningsmodeller. Der arbejdes også målrettet med energioptimering og bæredygtig drift af de kommunale ejendomme, hvor Hørsholm Kommune er Danmarks førende inden for brug af kunstig intelligens som et effektivt værktøj.

Alle indsatser er med til at løfte opgaven som er defineret i Hørsholmstrategien og der arbejdes løbende med at identificere yderligere potentialer på tværs i kommunens opgaveløsning.

Bæredygtighed på Klima- og Miljøudvalgets område

Det er dog under Klima- og Miljøudvalget kompetenceområde at de store opgaver skal løftes, og de kommende år vil der være behov for at træffe en lang række vigtige beslutninger der skal forme Hørsholm Kommune i mange år frem. Mange af udfordringerne vil kun effektivt kunne imødegås ved at tænke i tværgående løsningsmuligheder, så man udnytter de mange synergier på miljøområdet. Man kan således ikke længere tænke spildevandshåndtering uden at tænke klimatilpasning, og man kan ikke tænke affaldshåndtering uden at tænke i fjernvarme til vores borgere. Og alle løsninger skal tænkes ind i Hørsholm Kommunes begrænsede areal, så hver en kvadratmeter skal udnyttes mest effektivt. Dette sætter krav til at sammentænke beslutninger og strategier på netop miljøområdet.

Overordnet er der fire særligt vigtige fokusområder for Klima- og Miljøudvalget de kommende år.

Klima:

Hørsholm Kommune har en bunden opgave om at blive CO₂-neutral senest i 2050. Her er det særligt vigtigt at hjælpe borgerne ud af naturgasopvarmning. De seneste år, har stigende priser og den internationale politiske situation gjort denne opgave endnu mere nødvendig. Det vil kræve en udvidelse af fjernvarmenet og hjælp til de borgere som skal have en anden løsning.

Det vil dog kræve mere fjernvarmeproduktion, som Norfors er ved at undersøge placeringer til. Her kan spildevandsområdet blive særligt interessant. Hørsholm Kommune deltager i ”Grøn Varme”-projektet sammen med Norfors og alle selskabets ejerkommuner. Projektet skal give svar på hvordan hele vores samlede område skal have en fossilfri opvarmning i senest 2035. Herunder placering af varmeproduktionsanlæg, tidsplan for udrulning af fjernvarme og løsningskatalog for den tætte bebyggelse som ikke får mulighed for varmepumper eller fjernvarme.

Derudover præsenterer transportområdet en særlig udfordring for vores kommune ift at erstatte benzindrevne biler. Hørsholm Kommune vedtog sidste år en mobilitetsplan, arbejder på en strategi for effektiv udrulning af ladestandere i kommunen og vil arbejde på at elektrificere den kommunale bilpark.

Samtidig skal Hørsholm Kommune gøres i stand til at modstå de klimaforandringer vi står overfor nu og i fremtiden. Det vil kræve forbedret kystsikring og en infrastruktur der kan håndtere kraftig regn uden store skader hos borgere,

virksomheder og miljø. Samtidig præsenterer grundvandsstigninger en ny udfordring og visse steder kan der komme udfordringer med tørke. Alt dette skal indgå i opdatering af kommunens klimatilpasningsplan.

Spildevand:

Klimahensyn og ekstremvejr udfordrer fortidens spildevandshåndtering.

Et øget pres fra vildere vejr, giver pres på den eksisterende infrastruktur og kravene til færre udledninger og mere klimarigtig drift skaber behov for effektivisering.

Den allerede aftalte separatkloakering i Hørsholm Kommune vil gøre det lettere at styre regnvandet og vil reducere uhensigtsmæssige overløb fra spildevand, men der skal fortsat arbejdes med at forhindre at regnvand gør skade på vores kommune.

Spildevandsbranchen skal fremover ses som en kilde til samfundskritiske ressourcer som næringsstoffer og energiproduktion og det skaber behov for kraftig innovation på de eksisterende værker eller behov for at bygget nyt.

Affald:

Ressourcer skal genanvendes- ikke brændes og Norfors (Usserødværket) skal gå fra at være en udleder af CO₂ til at være en kilde til fangst af CO₂.

Tidligere opfattede samfundet affald som et problem der skulle skaffes af vejen. Fremadrettet er der tale om værdifulde ressourcer der skal genanvendes og passes på.

Derfor vil der de kommende år være behov for mere kildesortering, øget genanvendelse af madaffald og fokus på minimering af svært genanvendelige produkter.

Hvis varmen skal bruges som "fossilfri" fjernvarme må den ikke indeholde fossile stoffer (plastik f.eks.) og der kan komme behov for at fange CO₂ fra den del der ikke kan genanvendes

Byudvikling:

Byggeri og byudvikling skal bidrage til bæredygtighed.

Bygninger anslås at stå for 30% af Danmarks CO₂-udledning og 40% af samfundets ressourceforbrug. Hørsholm står overfor en perlerække af nybyggerier, herunder byudvikling og havneprojektet.

Hvis vores anstrengelser indenfor klima og ressourcegenanvendelse ikke skal udvandes, kan man ikke længere anse nybyggeri som et nødvendigt onde. Bæredygtighedstankegang, Mere renovering, cirkulært byggeri og byudvikling som katalysator for en mere bæredygtig by er en forudsætning for at Hørsholm kan løfte samfundsansvar og samtidig bidrage til et bedre byliv lokalt. Det vil betyde at eksempelvis nye materialer vil komme i spil, biodiversiteten skal indtænkes fra start og byggerierne skal forsynes med vedvarende energi.

DK2020

Partnerskabet i DK2020 (KL, Realdania, Concito, Regionerne samt det internationale bynetværk C40) har inviteret alle danske kommuner til at udarbejde klimaplaner, der lever op til Paris-aftalen. Det betyder, at planerne skal vise vejen til CO₂-neutralitet senest i 2050 for kommunen som geografisk område, og skal anskueliggøre, hvordan kommunen planlægger at tilpasse sig klimaforandringerne. Herunder fornys kommunens klimatilpasningsplan.

Klimaplanen skal være omfattende, langsigtet, konkret og dække alle aktiviteter indenfor kommunegrænsen. Det er således ikke nok, at de kommunale institutioner overholder kravene til udledning, eller at den sætter ind på de områder, som kommunen har myndighedsrolle for (opvarmning, bygningsreglement mv). Der er behov for at inddrage

Kommunalbestyrelsen, virksomheder og borgere for at få disse som medspillere, da lang de største udledninger stammer fra deres aktivitet. Uden dette vil det ikke være realistisk at nærme sig målsætningen.

DK2020 er en ramme for administrationens arbejde med Hørsholmstrategiens bæredygtigelementer. Planen vil samtidig samle op på flere af de centrale planer nævnt ovenfor, såsom affaldsplan, mobilitetsplan, strategi for bæredygtigt byggeri, varmeplan og biodiversitetsstrategi.

Arbejdet med planen vil pågå frem til juni 2023, hvor den endelige klimaplan skal godkendes politisk og godkendes af bynetværket C40. I mellemtiden vil arbejdet give anledning til flere politiske drøftelser, aktiviteter for inddragelse af borgere og arbejde på tværs af administrationen.

Noter til bilag

Foreløbig præsentation vedhæftet.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-03-2022

Taget til efterretning

Bilag

KMU 8. marts.pptx

Punkt 4: Initiativretsforslag: Ophævelse af forpligtelserne til at aftage naturgas

22/2560

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Anne Ehrenreich har stillet forslag om, at Hørsholm Kommune ophæver forpligtelserne på fast ejendom i Hørsholm Kommune til at aftage naturgas

Sagen forelægges Klim- og Miljøudvalget i henhold til styrelseslovens § 11 og forretningsordenens § 3 om kommunalbestyrelsesmedlemmernes initiativret.

Forslag

Administrationen foreslår, at Klima- og Miljøudvalget drøfter initiativretsforslaget.

Sagsfremstilling

Efter kommunestyrelseslovens § 11 og forretningsordenens § 3 – den såkaldte initiativret – kan ethvert medlem af Kommunalbestyrelsen indbringe ethvert spørgsmål om kommunens anliggender for Kommunalbestyrelsen samt fremsætte forslag til beslutninger herom.

Anne Ehrenreich, har stillet forslag til kommunalbestyrelsesbeslutning med følgende indhold:

Forslag:

At Hørsholm Kommune snarest ophæver forpligtelserne for borgerne i form af deklARATIONER mv. på fast ejendom i Hørsholm Kommune til at aftage naturgas

Baggrund:

I lyset af prisen på naturgas og regeringens snarlige beslutning om at udfase naturgas, foreslås, at Hørsholm Kommune ophæver de gældende bindinger på husstande i Hørsholm til at aftage naturgas. Og at kommunen samtidig fortsætter arbejdet med at udarbejde strategier for fremtidens ”Grøn Varme” for Hørsholm Kommune, som bl.a. blev drøftet på mødet i Miljø- og Planudvalget den 17. juni 2021.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-03-2022

Sagen blev enten taget til efterretning. Administrationen udarbejder en pressemeddelelse, der gør opmærksom på muligheden for dispensation og den administrative praksis.

Punkt 5: Spildevand på terræn nær Ulvemosehuset

22/579

Sagens forløb:

KMU

Baggrund

Et skybrud i efteråret 2020 var årsag til, at vandet fra en offentlig kloakbrønd løb over, og opspædet spildevand endte på Ulvemosehusets legeplads. En opfølgende undersøgelse har vist, at der også ved mindre regnhændelser kan ske oversvømmelse fra kloakken. Der er derfor behov for at afhjælpe problemet med det samme.

Administrationen og Novafos arbejder intenst med at finde en acceptabel løsning som kan implementeres straks, og arbejder sideløbende på en permanent løsning.

Forslag

Administrationen anbefaler, at Klima- og Miljøudvalget tager orienteringen om kloakproblemerne ved Ulvemosehuset, og arbejdet/udfordringerne ved de mulige midlertidige løsninger, til efterretning.

Sagsfremstilling

Ved skybruddet i september 2020 skete der en opstuvning fra det offentlige kloaksystem til terræn ved en kloakbrønd nær Ulvemosehuset. Opstuvningen resulterede i, at der kom opspædet spildevand ind på Ulvemosehusets legeplads. Problemerne er opstået efter den tidligere spildevandsforsyning, Hørsholm Vand ApS, for en årrække tilbage lukkede et sådant overløb, for at forhindre forekomst af E. colibakterier i vandløbet.

Senere beregninger har vist, at der også i forbindelse med mindre kraftige regnskyl kan være problemer med kapacitet i kloakken, og efterfølgende opstuvning fra netop denne kloakbrønd.

Spildevandsforsyningselskabet Novafos og Hørsholm Kommune arbejder derfor med en plan for, hvordan Ulvemosehusets matrikel med det samme kan sikres mod eventuel indtrængen af spildevand samtidig med, at der udarbejdes en permanent og langsigtet løsning, som sikrer kapacitet i det offentlige kloaksystem.

En straks-løsning

Det er indtil videre undersøgt følgende løsninger:

1. En fastgørelse af kloakdækslerne i området, og hvad det vil have af konsekvenser andre steder i oplandet. Når dækslerne fastgøres, er der risiko for at der vil ske opstuvning andre steder i systemet, og især bygninger med afløbsinstallationer i kælderen vil have øget risiko for tilbagestuvning og oversvømmelse. Bilag 1 viser kælderejendomme i nærheden. Det er ikke undersøgt om disse allerede har problemer med tilbagestuvning, om de har etableret sikkerhedsforanstaltninger, fx højvandslukke, og om de overhovedet har afløb i kælder.
2. Genåbning af et overløb fra fælleskloakken til det nærliggende vandløb Ulvemoserenden. Ulvemoserenden er et målsat vandløb i Statens Vandområdeplaner, og det er derfor ikke umiddelbart muligt for Hørsholm Kommune at give tilladelse til overløb, som forringer vandløbets tilstand.
3. Omdirigering af overløbsvand til andre arealer end Ulvemosehuset, såsom parkeringsarealer eller grønne områder. Der er flere parkeringsarealer samt grønne områder i nærheden af kloakbrønden. Udfordringen her er, at alle disse arealer benyttes, samt i de fleste tilfælde er under privateje.
4. Etablering af en vold omkring Ulvemosehusets matrikel. Oversvømmelser på egen grund er rent juridisk grundejerens eget ansvar. Det er derfor op til den enkelte grundejer, her Hørsholm Kommune, at løse udfordringerne med oversvømmelser. Denne løsning vil formegentlig føre til, at afstrømningen sker mod sydøst i stedet, hvilket vil være til gene for Rungsted Golfklubs adgangsvej.

Ovenstående løsninger er mindre ideelle, og derfor skal der også en langsigtet løsning til. Det er svært at håndtere en større mængde regn/opspædet spildevand, uden at anlægge større rør eller bassiner, som kan tage årevis at godkende, projektere og anlægge. Administrationen er dog meget bevidste om, at status er aldeles uacceptabel, og en midlertidig løsning til blive valgt og implementeret snarest.

En langsigtet løsning

Parallelt med straks-løsningen, arbejder Novafos med at bringe den offentlige kloak i det pågældende område op til Hørsholm Kommunes fastsatte serviceniveau. Serviceniveauet fastsætter, hvor ofte man kan acceptere, at der sker stuvning fra kloakken til terræn. For regnvandssystemer er det hvert 5. år, og for fællessystemer hvert 10. år.

Der er opstillet flere løsningsmodeller. Fælles for løsningerne er, at de kan indgå i Hørsholm Kommunes overordnede afløbsstrategi, som arbejder mod en total separering af regnvand fra husspildevand indenfor en 30-årig periode.

Økonomi/personale

Der kan være en mindre udgift for Hørsholm Kommune, hvis man vælger at etablere en vold omkring nordvestsiden af Ulvemosehuset.

Kommunikation

Hvis der vælges en løsning som stiller grundejere med kælder dårligere end status, gøres potentielt berørte grundejere opmærksomme på kapacitetsproblemet.

Sagens tidligere behandling

Sagen er ikke tidligere behandlet.

Noter til bilag

Bilag 1. viser aktuelle forhold samt ejendomme som ifølge BBR-oplysninger har kælder.

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-03-2022

Et enigt udvalg besluttede at ændre punktet til et beslutningspunkt.

Et enigt udvalg besluttede, at Ulvemosehuset omgående skal beskyttes mod spildevand på overfladen, mens der arbejdes på en langsigtet løsning for håndtering af manglende kapacitet i spildevandsystemet. Udvalget ønsker den langsigtede løsning forelagt snarest muligt og der skal informeres om problematikken til forældrene og Golfklubben. Udvalget ønsker ikke at spænde kloakdæksler fast.

Bilag

Bilag 1 . Oversigtskort+kælderejendomme.pdf

Punkt 6: Anlægsregnskab for istandsættelse af parkeringspladsen mellem Kammerrådensvej og Hovedgaden

22/1123

Sagens forløb:

KMU - ØU - KB

Baggrund

Der er aflagt anlægsregnskab for Hørsholm Bymidte, etablering af p-pladser m.v.

Forslag

Administrationen indstiller, at Klima- og Miljøudvalget overfor Økonomiudvalg og Kommunalbestyrelse

- 1) Godkender anlægsregnskabet
- 2) Frigiver 161.500 kr. svarende til den del af prisfremskrivningen, der mangler frigivelse

Sagsfremstilling

Anlægsarbejdet blev igangsat i marts 2015 og afsluttet i december 2020. Regnskabet udviser et forbrug på 8.282.075 kr. svarende til budgettet.

Projektets formål var at udvide og optimere antallet af parkeringspladser i bymidten. Parkeringspladsen mellem Hovedgaden og Kammerrådensvej er derfor omlagt. Arealet bestod af en gammel nedslidt parkeringsplads og et kuperet grus areal, der blev anvendt til parkering. I forbindelse med projektet er arealet planeret og optimeret for at udnytte arealet, så der kom så mange parkeringspladser som muligt. Parkeringspladsen er indrettet med plantebede med træer og små trekantsarealer med bøgepur og græs.

Samtidig er der opsat ny belysning på parkeringspladsen og der opsat skilte der viser antal ledige parkeringspladser ved indkørslen fra Rungstedvej og Hørsholm Alle.

Økonomi/personale

Kommunalbestyrelsen har tidligere givet en netto anlægsbevilling på kr. 8.121.200 kr. Budgettet er i løbet af anlægsperioden prisfremskrevet med 339.800 kr., hvoraf de 178.300 kr. er lagt i kassen i forbindelse med regnskab 2019. De resterende 161.500 kr. ønskes frigivet nu, så anlægsbevillingen udgør netto 8.282.700 kr. svarende til anlægsbudgettet.

Sagens tidligere behandling

KB 23.03.2015

KB 20.06.2016

KB 19.06.2017

Beslutning Klima- og miljøudvalget den 08-03-2022

1)-2): Klima- og Miljøudvalget indstillede administrationens forslag godkendt.

Bilag

Bilag 1: Anlægsregnskab for Hørsholm Bymidte, etablering af p-plads m.v.pdf