

REFERAT Klima-, Teknik- og Miljøudvalget 2022-2025 d. 01-02-2023

Mødedato Onsdag d. 01. februar 2023 kl. 17:00

Mødested Møderum M1.15

Mødedeltagere Bo Brøndum Pedersen, Kristian Nørgaard, Jonathan Kristensen, Helle Bovien, Jeanette Christensen Back, Anders Bo Larsen, Ellen Hvidt Thelle

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Områdeplan for spildevand - drøftelse.....	4
Egedal Fjernvarme A/S - Samarbejdsaftale - orientering.....	6
Grønsø Å - vandplansprojekt og samarbejde med Smørum Golfklub - orientering.....	7
Opstart af ny spildevandsplan 2024 - 2028 - beslutning.....	9
Byggemodning til ny institution i Smørum - frigivelse af anlægsmidler - beslutning.....	11
Rammer for arbejdet med færdiggørelse af Planstrategi 2023 - orientering.....	12
Status på affaldsområdet - orientering.....	14
Orienteringspunkter.....	15

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutningstema

Godkendelse af dagsorden.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at dagsordenen godkendes.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Godkendt.

Anders Bo Larsen (V) deltog ikke under punkt 7-9.

Punkt 2: Områdeplan for spildevand - drøftelse

22/16085

Beslutningstema

Det skal drøftes, hvilke prioriteringskriterier, der i områdeplanen for spildevandshåndtering skal lægges til grund for det videre arbejde med delområdeplanerne. Novafos deltager på mødet.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget

Indstilling

Det indstilles, at prioriteringskriterierne drøftes.

Sagsfremstilling

Udarbejdelse af en områdeplan (og efterfølgende delområdeplaner) er et Novafos projekt med kommunal understøttelse og en indsats for at opnå et renere vandmiljø i kommunen samt at leve op til de EU-fastsatte miljømål for kommunens vandløb og søer.

Områdeplaner udarbejdes ikke på baggrund af et lovfæstet regelsæt, men det er en mulighed for at sikre fornuftig, langsigtet og helhedsorienteret planlægning, hvor der blandt andet tages højde for klimatilpasning, overløb og udledningstilladelser, ligesom andre projekter medtænkes, eksempelvis strukturanalysen for rensningsanlæg, som er under udarbejdelse. Selvom Novafos står for udarbejdelsen af planerne, sker det i tæt samarbejde med kommunerne for at sikre kommunens ønsker og planer til den bæredygtige udvikling.

Områdeplanerne fungerer som rammesætning for de mere detaljerede delområdeplaner, og områdeplanerne skal sikre, at kommunens serviceniveau for kloakker kan overholdes. Ved opfyldelse af serviceniveau og miljøkrav, reduceres risikoen for skader ved oversvømmelse.

I en områdeplan opdeles kommunen i delområder og det prioriteres, i hvilken rækkefølge der skal arbejdes med dem. Samtidig fastsætter områdeplanen, hvilke analyser der skal udarbejdes i delområdeplanerne.

Delområdeplanerne er det næste trin, efter områdeplanen er færdig. Delområdeplanerne skal udgøre beslutningsgrundlag for kommunen, så det kan besluttes, hvordan fremtidens afløbssystem skal udformes i de enkelte delområder.

Delområdeplanerne vil igennem analyserne f.eks. vise, om det vil være mest omkostningseffektivt at separatkloakere fællessystemet eller at opgradere det eksisterende fællessystem. Ved separatkloakering ændrer man kloakken fra en fællesledning, som afleder både regn- og spildevand til renseanlægget, til et separatsystem med to ledninger, hvor regnvand og spildevand er adskilt. Ved opgradering beholdes det eksisterende afløbssystem, der i stedet opskaleres til at kunne overholde det serviceniveau, der er fastsat i spildevandsplanen. En anden mulighed er løsninger, der aflaster systemet, dvs. LAR-løsninger (Lokal Afledning af Regnvand).

På baggrund af analyserne i delområdeplanerne skal der træffes politisk beslutning om fremtidens afløbssystem, som efterfølgende indarbejdes i spildevandsplanen og udmøntes via investeringsaftalen for Novafos.

Delområdeplanerne vil typisk rejse en række dilemmaer, der skal tages stilling til. Et dilemma er, at jo mere man bygger og fortætter, jo mere regnvand skal håndteres, og jo mindre plads er der til det. Det gælder både arealer i byen til regnvandsbassiner og kapacitet i vandløb til at modtage vandet, da størstedelen af vandløbene i kommunen er hydraulisk belastede. Samme problemstilling gør sig eksempelvis gældende, når afløbssystemet skal tilpasses den kraftigere regn og dermed reducere oversvømmelser; dette kræver også arealer til vandhåndteringen, og ofte i eksisterende by. En anden problemstilling er, om man ønsker at arbejde centralt eller decentralt, hvilken har betydning for projekternes individuelle størrelser.

Det forelagte drøftelsespunkt handler om prioriteringskriterierne, der bliver udslagsgivende for, i hvilken rækkefølge delområdeplanerne skal udarbejdes.

Novafos deltager på mødet.

Spørgsmål til drøftelse

Til brug for den fremadrettede prioritering skal det drøftes, hvilke af de nedenstående – eller andre – kriterier, der skal tillægges mest vægt.

Vedligehold og værdi af anlæg

- Skal Novafos's renoveringsindeks bruges som prioriteringsværktøj ift. rækkefølge af delområdeplaner?

Klimatilpasning

- Skal vi prioritere de områder, der er længst fra at leve op til servicemål fra spildevandsplanen?

Miljø: vandløb, søer og moser

- Ønskes det at prioritere områder med fælleskloak, og dermed reduktion af overløb, højere end områder der er separatkloakerede, hvor der kan være store uforsinkede udløb til vandområder?
- Skal der i højere grad prioriteres ud fra vandområder der enten er hydraulisk belastede eller er langt fra målopfyldelse i vandområdeplaner, eller hvor der opnås mest miljø for indsatsen i andre oplande?
- Er der andre miljöhensyn som I mener skal vægte højere?

Byudvikling og anden synergi

- Skal vi prioritere områder hvor der er synergi med byudvikling og andre vigtige projekter, eller hvor kommunen har fokus på bymæssige kvaliteter/ bestemte byområder?
- Skal vi forsøge at prioritere efter evt. mulig koordinering med andre ledningsarbejder, herunder fjernvarmen?

Skybrud (risikominimering)

- Skal vi prioritere ud fra kommunens risikokortlægning fra 2012 eller delområder med kritisk infrastruktur (veje, baner osv.)?

.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

I forbindelse med udarbejdelse af delområdeplanerne vil der ske offentlig høring af de enkelte planer.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Drøftet.

Punkt 3: Egedal Fjernvarme A/S - Samarbejdsaftale - orientering

22/13081

Beslutningstema

I sin egenskab af eneaktionær i Egedal Fjernvarme A/S (selskabet) skal Byrådet give borgmesteren mandat til at godkende udkast til samarbejdsaftale mellem selskabet og I/S Vestforbrænding om levering af fjernvarme. Sagen er lagt til beslutning hos Økonomiudvalget og Byrådet.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Byrådet har den 30. november 2022 godkendt principperne for en samarbejdsaftale mellem selskabet og I/S Vestforbrænding om sidstnævntes levering af fjernvarme til varmekunderne forsynet af selskabet. Aftalen omfatter tillige en regulering af fremtidige udvidelser og brug af selskabets anlægsaktiver. Der er ligeledes udarbejdet en driftsaftale, som også vedlægges som bilag.

Parterne har udarbejdet et udkast til endelig samarbejdsaftale, der vedlægges. Efter en gennemgang kan administrationen konstatere, at samarbejdsaftalen har væsentlig strategisk betydning for selskabet og derfor skal godkendes på en generalforsamling, jf. selskabets vedtægter, punkt 7.4. Af hensyn til parternes videre arbejde, anbefaler administrationen, at borgmesteren bemyndiges til at indkalde en ekstraordinær generalforsamling, jf. Selskabslovens § 76, stk. 2.

Udkastet til samarbejdsaftalen er udarbejdet i fællesskab af parterne med brug af kvalificeret juridisk rådgivning. Bestyrelsen i selskabet indestår for, at samarbejdsaftalen er i overensstemmelse med Varmeforsyningsloven, herunder de regulatoriske bestemmelser om varmepriser m.v., der følger af loven.

Administrationen har gennemgået samarbejdsaftalen, jf. bilag, og finder, at aftalen i fornødent omfang sikrer selskabet og dermed eneaktionærens ejerinteresser. Parterne har endvidere oplyst, at samarbejdsaftalen, alt andet lige, vil medføre økonomiske og forsyningsmæssige forbedringer for varmekunderne i kommunen.

Samlet set skal administrationen derfor anbefale, at borgmesteren bemyndiges til at godkende samarbejdsaftalen på vegne af Egedal Fjernvarme A/S.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Samarbejdsaftale EFV VF

Bilag til samarbejdsaftale

Udkast - Driftsaftale VF EFV

Punkt 4: Grønsø Å - vandplansprojekt og samarbejde med Smørum Golfklub - orientering

23/41

Beslutningstema

Administrationen orienterer om arbejdet med at realisere et projekt i Grønsø Å som en del af et vandplanprojekt med Smørum Golfklub for at opnå yderligere naturforbedrende indsatser samtidig med øgede rekreative muligheder.

Kompetence til afgørelse

Klima, Teknik og Miljøudvalget

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning

Sagsfremstilling

På møde i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 4. maj 2022 orienterede administrationen om statens vandområdeplaner, der skal sikre renere vand i Danmarks overfladevand i overensstemmelse med EU's vandrammedirektiv. I Grønsø Å/Ballerup Å er der udpeget to vandområder i opland 2.2 Isefjord og Roskilde Fjord. Se bilag 1.

Ifølge vandplanerne var indsatserne i Grønsø Å/Ballerup Å plantning af træer og udskiftning af bund.

Plantning af træer

- Ved plantning af træer reduceres grødevæksten i vandløbet og brinkerne stabiliseres med rødder. Derudover begrænser skyggende træer solens opvarmning af vandet og specifikt rødler skaber gode levesteder og skjul for vandløbets insekter og fisk.

Udskiftning af bund

- Ved udskiftning af den eksisterende sandbund med sten og grus, forbedres vandløbsbundens fysiske variation, og dermed leveforhold for smådyr og fisk. Der skabes variation i dybder og vandhastigheder samt med forskellige substrattyper vil det ligeledes have positive effekt for vandløbets plantesamfund.

Der vil i overensstemmelse med forundersøgelsen for projektet (se bilag) blive anlagt et sandfang i Grønsø Å er ved Nonnemosen.

En del af vandplansindsatsen skal udføres på Smørum Golfklubs arealer. Administrationen har været i dialog med Smørum Golfklub om muligheder for at etablere et fælles projekt for at højne naturkvaliteten i og langs Grønsø Å, hvor man samtidigt med at tage højde for golfspillet også øger de rekreative muligheder i området, da der er offentlig adgang på klubbens stisystemer.

Administrationen tog derfor kontakt for at høre om muligheden for at genoptage samarbejdet. Smørum Golfklub ville gerne deltage i et projekt og i samarbejde blev udarbejdet et tillægsprojekt til vandplansprojektet. Projektet kom således også til at omhandle genslyngning/flytning af Grønsø Å og ændring brinker til et mere naturligt udtryk.

Genslyngning/flytning

Ved genslyngning af vandløbet retableres de fysiske forhold og vandløbet ændres til et mere slynget forløb, hvilket forbedrer vandløbets økologiske tilstand i vandløb for fisk, planter, mv.

På strækningen nedstrøms Råbrovej flyttes vandløbet, så kontaktfladen mellem mose og vandløb forbedres og vandløbet samtidigt bliver synligt fra golfbanens stisystem.

Ændring af brinker

Ved reduktion af anlægget (hældningen af vandløbets kanter) lægges vandløbet brinker ned, og der skabes en bedre kontakt mellem vandløbet og de vandløbsnære omgivelser. Vandløbets fysiske forhold forbedres og risikoen for erosion reduceres betydeligt. Der vil blive udlagt sten eller trærødder i forbindelse med projektet. Når der udskiftes bund, udføres større anlægsarbejder eller restaureres i vandløb vil der altid blive udlagt sten eller trærødder i forbindelse med reetablering. Ved at udlægge sten eller dødt ved skabes strømskjul for vandløbets fisk. Udlægningen danner endvidere

strømninger, der er med til at ændre bundforholdene, så der skabes et mere varieret vandløb. Vandbevægelserne omkring sten og trærødder betyder ligeledes, at der tilføres ilt til vandet.



Ud over de naturmæssige forbedringer er indsatsen foreslået, så der opstår størst mulig synergi med golfspillet og så naturoplevelsen fra golfbanens stisystem øges.

Vandplansindsatsen for Grønsø Å dækker to vandområder se bilag 1.

Administrationen har fået et samlet tilbud på projekterne på 591.000 kr.

Administrationen har fået et samlet tilsagn til arbejdet via EU midler og den nationale ordning for vandløbsrestaurering på 420.000 kr. Den nationale ordning (vandområde o5256_a), muliggør det kommunale medfinansieringsprojekt.

Smørum Golfklub har tilbudt at bidrage til projektet med 58.000 kr.

Administrationen har vurderet, at projektet har så stort potentiale for at forbedre området, både naturmæssigt og rekreativt, at de resterende 113.000 kr. afholdes af kommunens vandløbskonto. Administrationen har vurderet, at dette er muligt ved prioritering af indsatser.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

Samarbejde med Smørum Golfklub.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Oversigtskort - Grønsø Å

Projektbeskrivelse Grønsø Å _o5256_a

Projektbeskrivelse Grønsø Å _o5256_y

Punkt 5: Opstart af ny spildevandsplan 2024 - 2028 - beslutning

22/16434

Beslutningstema

På baggrund af behov for ny spildevandsplan 2024-2028 forelægges proces herfor til godkendelse.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget

Indstilling

Administrationen indstiller, at processen for spildevandsplan 2024-2028 godkendes.

Sagsfremstilling

Egedal Kommunes spildevandsplan fra 2019 skal revideres og derfor skal administrationen udarbejde en ny spildevandsplan til ajourføring af spildevandsplanen fra 2019 inkl. tillæg. Spildevandsplanen bliver udarbejdet i et tæt samarbejde med Novafos og vil blive udarbejdet både som en digital platform, som den nuværende plan, men vil også blive tilgængelig i pdf format, der vil være tilgængelig på kommunens hjemmeside.

Hvad er en spildevandsplan?

Kommunen skal i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 32 udarbejde en spildevandsplan, som sætter rammerne for spildevandsområdet. Planen danner rammen og finansieringsgrundlag for Novafos' planlægning og driftsarbejde på spildevands- og regnvandsområdet. Planen sikrer rammerne for afgørelser til borgere, virksomheder og byudviklere i kommunen.

Helt overordnet indeholder planen oplysninger om jf. Spildevandsbekendtgørelsen § 7:

- Hvordan spildevandsplanen forholder sig til kommune- og vandområdeplanerne, den økonomiske planlægning og recipienternes fysiske tilstand
- Oversigt over de enkelte kloakoplande, kloakeringsområder, hvordan ejendommen er tilsluttet, renseforanstaltninger, eventuelle pålagte servitutter
- Eksisterende og planlagte projekter, samt hvornår de gennemføres
- Områder hvor tilslutningsretten må ophæves
- Eksisterende og planlagte projekter til håndtering af tag- og overfladevand
- Kortlægning af rensemetode og krav i områder uden for kloakeringsområder
- Udpegning af recipienter både eksisterende og planlagte
- Serviceniveau som Novafos skal overholde

Der bliver i den nye plan lagt fokus på anvendeligheden og gennemsigtighed af planen for både administrationen, forsyningen, udviklere og borgerne. Derfor skal planen være:

- Let gennemskuelig for administrationen, forsyningsselskab (Novafos) og borgerne
- Læsevenlig og gennemskuelig for borgerne
- Nem at opdatere for administrationen i forbindelse med kommende tillæg
- Operationel for forsyningsselskabet og borgerne
- Eksistere i pdf-format og digital format

I forhold til det faglige indhold bliver der både videreført relevante tiltag fra den gamle plan samt revideret med ny lovgivning anden relevant faglig indhold samt opdateret data og kort. Derudover skal Områdeplanerne tænkes ind i den nye spildevandsplan, således at der i den nye plan henvises til Områdeplanerne. Derudover vil det grafiske design blive opdateret for at undgå for mange unødige klik samt gøre planen mere gennemskuelig.

Procesplanen spildevandsplan 2024 – 2028 er beskrevet i nedestående med forbehold for mulige ændringer undervejs.

- Februar - august 2023
- Igangsætning af kortlægning og anden forarbejde
- Møder med Novafos og relevant interne faggrupper

- Udarbejdelse af skelet for form og indhold i planen
- Politisk temamøde om spildevandsplanen
 - September - Oktober 2023
- Dialogmøder med interessenter (Fx lokale foreninger, Grønt Råd)
- Dialogmøde med relevant faggrupper
 - Januar 2024
- Udkast til spildevandsplan til politisk behandling
 - Februar - April 2024
- 8 ugers offentlig høring
 - Juni - 2024
- Politisk vedtagelse af endelig plan

I forbindelse med udarbejdelsen af planen kan det blive nødvendigt, at der udarbejdes robusthedsanalyser af vores recipienter (som kræver konsulentmidler) eller at dette arbejde indgår som en del af planens virke. Robusthedsanalyserne vil give administrationen et overblik over recipienterne, som er en fordel ved fremtidige byudviklingsprojekter. Der er pt ikke afsat midler til udarbejde af disse analyser.

Det er administrationens vurdering, at det vil kræve minimum 1 årsværks arbejde før planen er færdig og godkendt. Arbejdet med planen kan derfor medføre nedprioritering af andre opgaver på området.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i sig selv.

Borgerdialog

Lokale foreninger, herunder Værebros Ålaug, DN Egedal samt Grønt Råd vil blive inviteret til et dialogmøde omkring arbejdet.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Godkendt.

Punkt 6: Byggemodning til ny institution i Smørum - frigivelse af anlægsmidler - beslutning

22/16147

Beslutningstema

På baggrund af arbejdet med udvikling af området Kildedal Bakke, skal der tages stilling til frigivelse af rådighedsbeløbet afsat i Anlægsprogram 2023-2028.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalget – Byrådet.

Indstilling

Administrationen indstiller at:

1. Rådighedsbeløbet på i alt 14,2 mio. kr. for årene 2023-2024, som er afsat i Anlægsprogram 2023-2028 til udvikling af området Kildedal Bakke, frigives.

Sagsfremstilling

Det er besluttet at placere en ny daginstitution i Smørum. Der skal derfor anlægges en ny adkomstvej til institutionsgrunden, som også forbinder Kongeåsen med Kongebakken. Derudover skal forholdene for de bløde trafikanter i området forbedres.

Til brug for dette arbejde er der afsat midler til projektering, udbud af anlægsopgaven, anlæg af vejen, tilsyn med anlægget og interne ressourcer. Der er i Anlægsprogram 2023-2028 afsat 1,4 mio. kr. i 2023 og 12,8 mio. kr. i 2024 – det giver samlet de 14,2 millioner, som indstilles frigivet.

Arbejdet skal koordineres med anlæg af kommende institution og erhvervsbyggeri med dertilhørende parkeringspladser.

Anlægsarbejdet forudsætter vedtagelse af spildevandsplan og lokalplan. Lokalplan 71 og tillæg til spildevandsplan for område til erhverv og daginstitution på Kildedal Bakke er under politisk behandling og forventes endeligt vedtaget i juni 2023.

Første etape af Kildedal Bakke anlægges i 2023-2024 og frigivelsen er en nødvendighed for at vejbetjene daginstitutionen.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser, da rådighedsbeløbet for byggemodning til ny institution i Smørum på 14,2 mio. kr. er afsat i Anlægsprogram 2023-2028. Sagen medfører, at det afsatte rådighedsbeløb frigives.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Anbefalet.

Punkt 7: Rammer for arbejdet med færdiggørelse af Planstrategi 2023 - orientering

22/1821

Beslutningstema

På baggrund af det hidtidige arbejde med Planstrategi 2023, herunder borgerdialog med indkaldelse af ideer og forslag fra borgere og fokusgruppeinterviews, orienteres der om rammerne for arbejdet med at færdiggøre Planstrategi 2023. Sagen er til drøftelse hos Plan- og Byudviklingsudvalget og til orientering hos Kultur-, Fritids- og Erhvervsudvalget.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

I 2022 fastlagde Byrådet med Visionshuset en overordnet, strategisk retning for Egedal Kommune.

Samtidig skal Byrådet, jf. Planlovens § 23 a, inden udgangen af første halvdel af valgperioden offentliggøre en strategi for kommunens fysiske planlægning i både byerne og det åbne land, en såkaldt planstrategi.

Mens Visionshuset omfatter en bred vifte af fokusområder, skal planstrategien ifølge planloven indeholde oplysninger om den planlægning, der er gennemført efter den seneste 4-årige revision af kommuneplanen samt Byrådets vurdering af og strategi for den fremtidige fysiske planlægning.

Planstrategien er ikke retligt bindende. Den er forløber for den retligt bindende kommuneplan, og Byrådet skal i planstrategien beslutte, om der skal laves en fuld revision af kommuneplanen, en delvis revision af nogle enkelte temaer, eller om Kommuneplan 2021 skal genvedtages uden ændringer. Borgerdialog og de politiske temadrøftelser peger pt. i retning af, at der skal laves en fuld revision af kommuneplanen.

Det har i perioden 2. september - 1. oktober 2022 været muligt at fremsende forslag og ideer til Planstrategi 2023. I den forbindelse har kommunen modtaget 52 forslag, som spænder over generelle betragtninger om behov for nye boligtyper og former, bedre adgang til naturen, klimatilpasning m.v. til mere konkrete forslag om inddragelse af nye arealer til byudvikling. Forslagene er sammenfattet i en hvidbog, jf. bilag 1, og kan ses i deres fulde længde [her](#). De øvrige indkomne forslag og ideer, jf. bilag 1, indgår som baggrund og inspiration i arbejdet med Planstrategi 2023.

En skitse til det videre arbejde med Planstrategi 2023 fremgår af bilag 2 med følgende hovedtemaer og hovedpointer:

- Natur i balance handler om, at sikre balance mellem beskyttelse og benyttelse, arbejde med aktivitet og bevægelse i naturen samt at skabe mere og bedre natur.
- Aktiv grøn omstilling handler om at undersøge mulighederne for at sikre arealer til produktion af vedvarende energi i respekt for naboer, natur og landskabsværdier, om at arbejde med klimatilpasning, og om at skabe mere natur og skov i det åbne land og i vores bysamfund.
- Sammenhængende byer handler om at styrke og bygge videre på de lokale potentialer, at udvikling skal sikre boliger til hele livet og at skabe lokale udviklingsmuligheder i de mindre bysamfund og landsbyer.
- Stærk erhvervsudvikling handler om at skabe flere lokale arbejdspladser og at sikre en sammenhængende by-, bolig- og erhvervsudvikling.

Det videre arbejde foreslås tilrettelagt efter følgende tidsplan:

- Marts: Byrådet drøfter byudviklingen og prioriteringen af anlægsprojekter
- Maj: Politisk behandling og vedtagelse af forslag til Planstrategi 2023

- Juni-august: Offentlig høring (10 uger) af forslag til Planstrategi 2023
- Oktober: Politisk behandling af høringssvar, endelig vedtagelse af Planstrategi 2023 samt indledende politisk drøftelse af rammer for arbejdet med næste kommuneplan.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

Indkaldelse af ideer og forslag forud for arbejdet med Planstrategi 2023 har sikret inddragelse af borgere, foreninger og investorer tidligt i processen. Som en del af den tidlige borgerdialog har der endvidere været afholdt fokusgruppeinterviews om fire overordnede temaer, der tilsammen dækker de primære fysiske udviklingsspor i planstrategien. En opsamling kan ses [her](#).

Pga. sommerferien lægges der op til, at Planstrategi 2023 sendes i en forlænget 10-ugers offentlig høring fra juni til august.

Beslutning i Kultur-, Fritids- og Erhvervsudvalget den 30-01-2023

Taget til efterretning.

Beslutning i Plan- og Byudviklingsudvalget den 31-01-2023

Drøftet.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Hvidbog over forslag og ideer til Planstrategi 2023

Skitse til Planstrategi 2023

Punkt 8: Status på affaldsområdet - orientering

22/11881

Beslutningstema

Der orienteres om status på affaldsområdet.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Administrationen er langt med leveringen af affaldsbeholdere til borgerne. Ca. 13.000 villaer og parcelhuse har egne affaldsbeholdere. Med udgangen af januar er størstedelen af alle beholdere bragt ud til borgerne. Dog har nogle husstande ikke modtaget beholdere, som vil ske hurtigst muligt i februar, hvor også de planlagte leveringer til villaer eller parcelhuse, der af den ene eller anden årsag ikke har kunnet få affaldsløsningen, vil blive ordnet.

Egedal Kommune har som en række andre kommuner (ca. 38 kommuner i Danmark) haft problemer med at få affaldsbeholdere leveret. Næsten alle husstande med egen affaldsløsning ved boligen har fået disse beholdere. De resterende beholdere til ca. 600 husstande forventes leveret inden udgangen af februar.

Som led i affaldsordningen for at give mulighed for at sortere i 10 affaldsfraktioner er store affaldsbeholdere blevet ombygget hos borgerne eller hos leverandøren. Der har været problemer med, at borgerne har fået beskidte beholdere tilbage. Derfor har administrationen indskærpet, at beholderne skal skylles, inden de kommer ud til borgerne igen. Ombygningen af beholdere til de ca. 9.000 husstande forventes klar i udgangen af januar.

Administrationen har i december igangsat dialogen om fælles affaldsløsninger til grundejerforeninger, lejlighedsområder, mm. ved at sende mail ud til alle bestyrelser, kontaktpersoner mv. i områderne om placeringen af beholderne til de fælles affaldsløsninger. Disse områder dækker ca. 5.000 husstande. Administrationen starter levering af beholdere i starten af 2023.

Administrationen er i færd med at gennemgå tilbagemeldinger på, hvornår områderne er klar til at modtage affaldsbeholderne. De første ca. 200 beholdere er kørt ud. Hovedvægten har været levering af beholdere til pap. Enkelte områder får leveret alt materiel i løbet af januar. I forbindelse med levering af affaldsmateriellet vil der også blive omdelt en sorteringsfolder.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

Der informeres løbende via e-boks, annoncer, facebook og kommunens affaldshjem-meside, hvor der bl.a. er en FAQ, der opdateres løbende.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Taget til efterretning.

Punkt 9: Orienteringspunkter

22/15699

Beslutningstema

Orientering til Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Kompetence til afgørelse

Klima-, Teknik- og Miljøudvalget.

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Administration og formand orienterer udvalget.

Beslutning i Klima-, Teknik- og Miljøudvalget den 01-02-2023

Taget til efterretning.