

REFERAT Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) d. 04-06-2024

Mødedato Tirsdag d. 04. juni 2024 kl. 17:30

Mødested Stortrommen

Mødedeltagere Hanne Berg (F), Bettina Bové (B), Per Frost Henriksen (A), Sarah Lykke (A), Heidi Boss Nyby (C), Steen Løfstrøm (D), Mie Stattau (V)

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Træffetid.....	4
Orientering om ændringer på genbrugsstationerne.....	5
Orientering om status på Fredensborg Kommunes bæredygtighedsindsats.....	9
Orientering om status for revision af vandløbsregulativer.....	11
Godkendelse af vandløbsregulativ for Nivå.....	14
Godkendelse af budgetrevision pr. 30. april 2024.....	19
Beslutning om etablering af kommunalt vedvarende energiselskab.....	25
Godkendelse af Strategi for træer i Fredensborg Kommune.....	29
Godkendelse af Natura 2000-handleplan.....	32
Godkendelse af forslag til tillæg til spildevandsplanen - 5 % reglen.....	34
Orientering om Usserød Å samarbejdet - klimatilpasning på tværs af kommunerne.....	36
Orientering om kommende offentlig høring af Novafos og Fredensborg Forsynings plan for ny rens	38
Sager på vej den 4. juni 2024.....	42
Orientering per den 4. juni 2024.....	43
Digitalt underskriftsblad 4. juni 2024.....	44

Punkt 53: Godkendelse af dagsorden

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Dagsordenen godkendt.

Punkt 54: Træffetid

22/31402

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Kl. 17.30 havde Lars Egedal og Nikolaj Schultz foretræde i sag nr. 58 ”*Godkendelse af vandløbsregulativ for Nivå*”.

Kl. 17.40 præsenterede direktør Jette Miller information om Norfors.

Punkt 55: Orientering om ændringer på genbrugsstationerne

24/1796

Beslutningstema

Orientering om udvidelse af åbningstider på genbrugspladserne på Bakkegårdsvej og Vandtårnsvej samt reduktion af antal fraktioner på Højvangen. Desuden orienteres om status for direkte genbrug på genbrugspladserne i Fredensborg Kommune.

Sagsfremstilling og økonomi

Natur, Miljø og Bæredygtighedsudvalget blev den 29. februar 2024 (punkt 29) orienteret om ansøgning om udvidede åbningstider på genbrugspladserne og ønskede at få forelagt ændringerne til miljøgodkendelserne inden endelig vedtagelse, samt en mere uddybende forklaring på årsagen til ændringerne.

Derudover fremgår det af implementeringsplanen for affald, som udvalget vedtog den 29. februar 2024 (punkt 25), at man ønsker at fremme direkte genbrug på genbrugspladserne i Fredensborg. Derfor gives en status for arbejdet med direkte genbrug.

Åbningstiderne på Bakkegårdsvej og Vandtårnsvej

Norfors ønsker at udvide åbningstiderne på deres genbrugspladser, på nær Højvangen, så der holdes åbent fra kl. 06.00 til 22.00 alle ugens dage. Pladsen er bemanded mellem kl. 09.00 - 17.00. Fra 06.00 - 09.00 og 17.00 - 22.00 er der ubemanded, men brugere kan lukke sig selv ind, hvis de er registreret hos Norfors. Når pladsen er ubemanded, kan der ikke afleveres farligt affald, asbest og elektronikaffald. Komprimator-containerne til pap og små brændbart er slukkede. Der opstilles i stedet åbne container til pap og småt brændbart.

I dag varierer åbningstiderne fra kl. 6 el. 7 – 18 i hverdage og kl. 10 – 18 lørdag/søndag. Der er udført nye støjberegninger på Bakkegårdsvej, da der ligger boliger tæt op til genbrugspladsen. Beregningerne viser, at støjgrænsen overholdes med god margin i den udvidede åbningstid på hverdage. Støjniveauet i den udvidede åbningstid på lørdage og søndage kan også overholdes, dog med en mindre margin. På Vandtårnsvej er det administrationens vurdering, at de eksisterende støjberegninger i tilstrækkeligt grad belyser, at de udvidede åbningstider ikke vil medføre overskridelser af støjkravene i miljøgodkendelsen.

I tabel 1 er vist, hvordan det årgennemsnitlige antal besøg/time fordeles på eksisterende genbrugspladser i Gentofte, Hillerød og Roskilde, hvor der kun er bemanded mellem kl. 8 el. 9 – 17 el. 18. Resten af tiden er ubemanded. Dette sammenlignes med besøgstal på Blokken og Vandtårnsvej, med de nuværende åbningstider.

Tabel 1: Årgennemsnit af antal besøgende pr. time på 5 genbrugspladser.

Gennemsnitligt besøg pr. time pr. dag													
Tidsrum	00-05	05-06	06-07	07-08	08-09	09-10	10-12	12-17	17-18	18-20	20-21	21-22	22-24
Gentofte				9,4	24,2	38,7	75,9	76,8	51,2	8,0	6,5		
Hillerød			0,6	1,2	2,9	37,9	57,7	45,0	3,8	2,3			
Roskilde	0,4	0,5	2,4	5,1	11,1	44,3	90,8	96,6	50,7	23,7	16,6	11,0	3,3
Blokken				9,4	13,0	19,6	51,2	51,6					
Vandtårnsvej			7,5	11,3	20,7	30,6	93,1	99,1	76,5				

Det ses at antal besøgende er lavest i ydertimerne og når genbrugspladserne er ubemandede. Norfors forventer, at de nye åbningstider vil give det samme antal besøgende, blot spredt ud over flere timer.

I forbindelse med ønsket om ændring af åbningstiderne, har administrationen vurderet, at følgende vilkår skal tilføjes i miljøgodkendelserne for Bakkegårdsvej og Vandtårnsvej:

1. Genbrugspladsens åbningstider er:

Alle dage kl. 06.00-22.00

Bemandede tidsrum kl. 09.00-17.00

Ubemandede tidsrum kl. 06.00-09.00 og kl. 17.00-22.00

2. Der skal i pladsens bemandede åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.

3. Der må ikke afleveres farligt affald, asbest og elektronikaffald i den ubemandede åbningstid. Komprimatorcontainere skal være slukkede i den ubemandede åbningstid.

4. I den bemandede åbningstid skal pladsen gennemgås for ukorrekt sorteret affald fra den ubemandede åbningstid. Affaldet skal sorteres og må kun opbevares i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere i de dertil indrettede faciliteter.

5. Genbrugspladsen skal føre journal over ukorrekt modtaget affald. Journalen skal indeholde: dato, fraktion og foranstaltning.

Vilkårene sættes for at sikre fortsat god sortering på genbrugspladserne, og at støjen minimeres i ydretimerne af hensyn til naboerne.

Færre fraktioner på Højvangen

På Højvangen, som er den mindste plads, ønsker Norfors at reducere antal fraktioner. Man ønsker en mere hensigtsmæssig indretning af hensyn til arbejdsmiljøet. Samtidig er Arbejdstilsynet kommet med en henstilling om indretning af haveaffaldet, og har problematiseret opstillingen af containerne. I forbindelse med en ny indretning vil Norfors samtidig øge fokus på direkte genbrug på pladsen.

Norfors er kommet med et oplæg, hvor man lukker 12 ud af i alt 41 fraktioner. Det drejer sig om fraktioner vist i tabel 2.

Tabel 2: Fraktioner og mængder i tons over de sidste 5 år på Højvangen.

Affald til genanvendelse	2019	2020	2021	2022	2023
04 Spånplader					0
10 Beton	573	585	636	536	444
11 Gasbeton og uglaseret tegl	317	355	348	314	299
12 Gips	149	128	141	108	68
15 Planglas	77	113	77	76	68
20 Jord og sten	393	547	530	466	363
30 Keramik, porcelæn og stentøj					10
31 Eternit og ikke-støvende asbest	61	79	58	44	36
32 Deponi	219	254	299	316	255
35 Mineraluld		27	33	28	24
46 Dæk med og uden fælge	23	24	29	22	30
47 Rent træ					134

Samtidig reduceres åbningstiden 1 time om eftermiddagen til kl. 09.00 - 17.00, så den følger det bemandede åbningstid på de øvrige genbrugspladser. Der er ingen ubemandede åbningstider.

Da det drejer sig om reduktion af de tilladte fraktioner, medfører det ingen sagsbehandling af miljøgodkendelsen.

Status på direkte genbrug på genbrugspladserne i Fredensborg Kommune

I dag er det muligt for borgerne at give og tage ting fra en container på Højvang og Bakkegårdsvej. På Vandtårnsvej står en genbrugshytte, hvor borgerne kan aflevere ting, tøj m.v. til frivillige organisationer. I øjeblikket er det Kirkens Korshær, Røde Kors og Folkekirkens Nødhjælp, som har indgået aftale med Norfors om at tømme containeren 3 gange om ugen.

Som led i udmøntningen af kommunens implementeringsplan for affald 2024-25 indgår administrationen i en arbejdsgruppe med Allerød, Hørsholm, Rudersdal kommuner og Norfors, om at iværksætte tiltag på genbrugspladserne hurtigst muligt, inden for de fysiske rammer på de enkelte genbrugspladser.

Bevilling

Ingen bemærkninger

Retsgrundlag

Godkendelsesbekendtgørelsen

Miljøvurderingsloven

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål 11 og delmål 11.6's ambition der handler om at reducere den negative miljøbelastning pr. indbygger inden 2030.

FN's verdensmål 12 og delmål 12.5's ambition handler om at inden 2030 skal vi nedbringe affaldsmængden betydeligt, gennem forebyggelse, reduktion, genbrug og genanvendelse.

Evaluering af CO2-effekt af politisk beslutning

Forventes ingen ændringer.

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling.

Kommunikation

Udkast til miljøgodkendelsen for begge genbrugspladser er sendt i partshøring hos Norfors og de 3 øvrige ejerkommuner. Herefter meddeles de endelige miljøgodkendelser

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Orienteringen tages til efterretning.

Udvalget er bekymrede for den manglende mulighed for lokal bortskaffelse af byggeaffald i Fredensborg, og vil gøre Norfors opmærksom på dette.

Punkt 56: Orientering om status på Fredensborg Kommunes bæredygtighedsindsats

23/7427

Beslutningstema

Udvalget orienteres om status på Fredensborg Kommunes indsats vedrørende bæredygtighed og klimavenligt forbrug.

Sagsfremstilling og økonomi

Fredensborg Kommune har med klimaplanen fra oktober 2022 besluttet at arbejde for, at de forbrugsrelaterede udledninger fra det lokale forbrug af varer og serviceydelser falder.

Det indebærer bl.a., at kommunen:

- Stiller sig til rådighed som facilitator for at understøtte borgerdrevne, grønne projekter.
- Giver adgang til værktøjer om bæredygtigt forbrug og ændring af vaner.

I det følgende orienteres om status på disse aktiviteter.

Dialog med borgere og foreninger

Der er løbende dialog med borgere og foreninger, der henvender sig, eller som kommunen har taget kontakt til, vedrørende grønne initiativer. Det omfatter bl.a. Fællesværket, Agenda 21-Foreningen, Kreateket, Frivilligcenteret og Ældre Sagen. Det har bl.a. resulteret i facilitering af møder mellem interessenter om oprettelsen af en ny supplerende repaircafé i Fredensborg by. Interessenterne er den eksisterende Repair Café Fredensborg i Humlebæk, som Frivilligcenteret og Kulturstationen står for, og Ældre Sagen samt Agenda 21-Foreningen. Der er i den forbindelse fundet en mulig placering af den nye repaircafé i Folketeket i Fredensborg.

Vi har i samarbejde med Fredensborg Bibliotekerne løbende afholdt klimaforedrag og -arrangementer. Til arrangementerne orienteres om kommunens bæredygtighedsindsatser og mulighederne for at kontakte kommunen om grønne projekter.

Den digitale dialogplatform KlimaForum Fredensborg, klimaforum.fredensborg.dk, benyttes og videreudvikles til dialog på området. Herudover er der lagt en strategi for at bruge sociale medier mere til formidling. Der er udarbejdet fysiske foldere om tips og tricks til en mere bæredygtig livsstil, der er tilgængelige på bibliotekerne og deles ud til arrangementer.

Natur- og Klimafestival og bæredygtighedspulje

Planlægningen af Natur- og Klimafestivalen er i gang – bl.a. i samarbejde med Fredensborg Bibliotekerne. Foreninger og øvrige relevante samarbejdspartnere er blevet kontaktet og inviteret til at deltage i udformningen og afholdelse af festivalen. Klimarådet er på møde den 23. maj 2024 blevet orienteret om festivalen og er kommet med forslag til aktiviteter.

Rammer for brug af bæredygtighedspuljen fra 2025 er under udarbejdelse via sparring med og inspiration fra andre kommuner med lignende tiltag. En sag herom forventes forelagt udvalget i august.

Dialog med virksomheder

I forbindelse med udviklingen af et bæredygtighedsforløb for håndværkere, der udfører vedligeholdelsesopgaver for kommunen, er der blevet afholdt møder og workshops om miljømæssig bæredygtighed, kvalificeret af indledende samtaler om, hvad firmaerne hver især er interesseret i viden om. Der er bl.a. afholdt et "Kør Grønt" AMU-kursus for 14 håndværkere i samarbejde med FDM Sjællandsringen.

Værktøjer

Vanebrudspalæets Klimatopmøder er blevet afholdt for landsbyen Toelt, Center for Økonomi og Indkøb, Center for By og Land samt interesserede borgere til Klimahandledagen d. 25. april 2024 på Nivå Bibliotek. Der er en opsøgende indsats i gang for at afholde flere Klimatopmøder.

Potentialet for at etablere en interne grej- og møbelbank i kommunen undersøges. Det gør vi bl.a. ved at afsøge lignende projekter i andre kommuner og eventuelle markedsløsninger.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling

Kommunikation

- KlimaForum Fredensborg anvendes til information og dialog om indsatsen.

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Orienteringen tages til efterretning.

Punkt 57: Orientering om status for revision af vandløbsregulativer

20/19474

Beslutningstema

Status og ressourceforbrug ifm. opdatering af kommunens 21 vandløbsregulativer.

Sagsfremstilling og økonomi

Kommunen har 21 vandløbsregulativer, som er det administrative grundlag for kommunens vedligeholdelse af de 60 km offentlige vandløb i kommunen. Vedligeholdelsen varetages af Nordsjællands Park og Vej (NSPV) og består blandt andet af grødeskæring af planter i sommerhalvåret samt oprensning af sandaflejringer i efteråret. Vedligeholdelsen skal sikre vandafledningen og overholde anden lovgivning, herunder naturbeskyttelsesloven og miljømålsbekendtgørelsen.

Arbejdet med at revidere vandløbsregulativerne blev oprindeligt igangsat i 2011, fordi de eksisterende regulativer var over 10 år gamle og i henhold til regulativerne skulle revideres, ligesom der er brug for en præcisering. Endvidere et ønske om at ensrette de tidligere amtsregulativer med de kommunale regulativer. Siden har forskellige nævnspraksis gjort klart, at de gamle regulativer ikke overholder nugældende formelle krav til type og detaljeringsgrad.

Oprindeligt arbejdede kommunen ud fra et ønske om et fællesregulativ med ensartede bestemmelser for alle vandløb. Men efter to klagesager om fællesregulativet besluttede Plan-, Miljø- og Klimaudvalget den 20. december 2020, at skifte strategi fra ønske om et fællesregulativ til at indskrive de fælles bestemmelser i særregulativerne for de enkelte vandløb.

I forbindelse med behandling af sagen i december 2020 blev udvalget orienteret om en ny retspraksis inden for kommunernes arbejde med vandløbsregulativer. Den nye praksis betød, at alle regulativer skal opdateres til nutidige standarder og fuldt miljøvurderes i henhold til VVM-lovgivningen. Udvalget blev derfor orienteret om, at der skal bruges betydeligt flere ressourcer på opgaven med at opdatere kommunens 21 vandløbsregulativer.

Status for arbejdet med at revidere vandløbsregulativerne

Administrationen har i overensstemmelse med Plan-, Miljø- og Klimaudvalgs beslutning den 29. maj 2018 prioriteret at revidere regulativet for Donse å og Nivåen først.

Donse å regulativet er, som det første regulativ, blevet endeligt vedtaget af Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 7. maj 2024. Vedtagelse af Nivå regulativet behandles i en anden sag på møde i Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling den 4. juni 2024.

De næste regulativer i rækken er Usserød Å (løftes i Usserød å samarbejdet, da åen krydser Hørsholm og Rudersdal Kommune). Derefter er opdatering af Krydsmosegrøftens regulativ prioriteret. I bilaget er vandløbsregulativerne oplistet i prioriteret rækkefølge. I bilaget ses også, hvor langt revisionen er kommet ud fra følgende trin:

1. Revision opstart, herunder udbud af bl.a. opmåling til ekstern rådgiver.
2. Opmåling. Foretages om foråret.
3. Planteundersøgelse. Foretages om sommeren enten af vandløbsmedarbejdere eller af eksterne.
Plantesammensætningen anvendes til at fastlægge en grødeskæringspraksis, der kan understøtte målopfyldelse i vandløbet.
4. Skikkelse udarbejdet. Skikkelsen udarbejdes i henhold til opmålingerne og det gældende regulativ, men med respekt for begrænsningerne i henhold til naturbeskyttelseslovens bestemmelser.

5. Redegørelse. Redegørelsen beskriver ændringerne i forhold til det gældende regulativ, samt begrundelse og baggrund for bestemmelserne i regulativforslaget.
6. Miljørapport i henhold til VVM-bestemmelserne.
7. Politisk behandling af forslag til nyt vandløbsregulativ mhp. offentlig høring
8. 8 ugers høring, evt. borgermøde. Som udgangspunkt afholdes der kun borgermøder på de store regulativer.
9. Indsigelsesbehandling af modtagne høringssvar og evt. indarbejdelse af rettelser i regulativet.
10. Politisk godkendelse af endeligt regulativ inkl. behandling af høringssvar.
11. 4 ugers klagefrist efter offentliggørelse af regulativet iht. vandløbslovens bestemmelser
12. Evt. klage. En klage har opsættende virkning på regulativets gyldighed.

Arbejdet med at opdatere regulativerne skrider - som forudset i december 2020 - langsomt frem. Det skyldes, at kravene til de nye regulativer er høje, komplekse og omstændelige. Alene omfanget af de nye regulativer siger noget om detaljeringsgraden; Donse å regulativet er fx vokset fra 34 sider til 245 sider.

Den langsomme fremdrift skyldes dog også, at der parallelt med opgaven er en øget opgavemængde, som følge af klimaforandringerne i form af fx beredskabsopgaver og et stigende antal komplekse vandsager. Disse sager prioriteres først.

Så længe at regulativerne ikke er opdaterede, har kommunen ikke et gyldigt administrationsgrundlag i forhold til vedligeholdelsen. Dette er et juridisk "limbo", som også andre af landets kommuner står i og som Miljøstyrelsen og andre ikke har kunnet hjælpe kommunen med.

På trods af dette limbo har Nordsjællands Park og Vej vedligeholdt vandløbene inden for naturbeskyttelseslovens og miljømålsbekendtgørelsens rammer. Men situationen er uholdbar – blandt andet vil klagenævnet ikke træffe afgørelser i klagesager, der vedrører ugyldige vandløbsregulativer.

For at tildele ressourcer til området og sikre fremdriften i arbejdet er der i BR3004 er lagt op til, at der overføres midler fra Usserød å projektet (pol 1) til vandplaner (pol 18) i 2024. Fra 2025 og frem er der ikke en løsning for den øgede opgavetilgang.

Bevilling

Ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Retsgrundlag

Vandløbsloven

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål

Livet på land

Byrådets arbejdsgrundlag

Natur, miljø og bæredygtighed er fremtiden.

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Orienteringen tages til efterretning. Udvalget ønsker, at den økonomiske udfordring medtages i budgetprocessen.

Bilag

Status for revision af vandløbsregulativer.pdf

Punkt 58: Godkendelse af vandløbsregulativ for Nivå

22/11244

Beslutningstema

Udvalget anmodes om at godkende vandløbsregulativet for Nivå efter høringsperiode med henblik på offentliggørelse af beslutningen med 4 ugers klagefrist.

Sagsfremstilling og økonomi

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling besluttede den 13. november 2023 at sende Forslag til regulativ for Nivå i 8 ugers offentlig høring. Høringen foregik fra den 18. december 2023 til den 16. februar 2024.

Den 23. januar 2024 afholdt Fredensborg Kommune i samarbejde med Fredensborg Vandløbslav et informationsmøde, der omhandlede forslagene til nye vandløbsregulativer for henholdsvis Donse Å og Nivå. På dette møde var alle lodsejere langs med Nivå inviteret tillige med Grønt Råd og Udvalget for natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling.

Det er nødvendigt med et nyt regulativ, da det nuværende regulativ fra 1999 ikke lever op til den nuværende lovgivning på området. Administrationen redegjorde på informationsmødet for ændringer i regulativet. På mødet fremførte Fredensborg Vandløbslav bl.a., at regulativforslaget for Nivå vil forværre afvandingssituationen langs med vandløbet med økonomiske konsekvenser for lodsejere langs åen på grund af oversvømmelser.

Høringssvar og medførte ændringer

Der er indgået 19 høringssvar fra henholdsvis Dansk Ornitologisk Forening Nordsjælland, Danmarks Naturfredningsforening Fredensborg, Nordsjællands Museum, Fredensborg Vandløbslav (FV) og 14 borgere.

Høringssvarene fremgår af bilag 8 i regulativet og er nærmere vurderet i afsnit 6 i Redegørelsen til regulativet.

Høringssvarene omhandler:

- Generel utilfredshed med regulativforslaget, formindskelse af skikkelsen og flow i regulativet og støtte til høringssvar fra FV.
- Formålet med regulativet bør være at opnå målopfyldelse i åen, hvilket skal skrives ind i regulativet.
- Ønske om at invasive plantearter skal bekæmpes.
- Perioden for bekæmpelse af tagrør samt invasive arter bør kunne bekæmpes over en længere periode.
- Ordet "kan" erstattes med "skal" i afsnittene 4.2.6 og 4.6.5 (henholdsvis afsnit om skæring/bekæmpelse af stivstænglet vegetation og afsnit om bedre mulighed for bekæmpelse af invasive arter).
- Protest om manglende vedligeholdelse af åen.
- Forslag om at vandløbet udgraves således, at den skikkelse, der er angivet i regulativet fra 1999 genetableres, da den nye skikkelse er udtryk for manglende vedligeholdelse af vandløbet.
- Klage over at regulativet ikke tager hensyn til stigende vandmængder i fremtiden.
- Protest over at det nye regulativ for Nivå påvirker vandstanden i Grønholt Å.
- Klager over at Nivåen går over sine bredder.
- Klager over oversvømmelse i Krydsmosegrøften.
- Krav om forbedret afvanding som følge af større nedbørsmængder.
- Anbefaling om faste målestationer med måleudstyr til måling af flow ved Vejenbrødvej og Strandvejen. For at lodsejere kan se om der er den rette gennemstrømning i åen.
- Ønske om at ændre grødeskæringsterminer til den 1. juli til midt oktober, samme gør sig gældende for brinkskæring.
- Ønske om mulighed for som bredejer at frabede sig grødeskæring fra år til år.

- Mulighed for at grødeskæring kan foretages med lavere frekvens end 1 gang årligt efter aftale med bredejere.
- Samme manningstal som i 1999 regulativ. Manningtallet angiver er et udtryk for hvor høj modstand der er i vandløbet af planter, store sten mv. Et lille manningstal er udtryk for en høj modstand, mens et højt manningstal angiver en lav modstand.
- Mulighed for at oprensninger ikke skal foretages i fuld bundbredde men f.eks. 25 eller 50 % af bundbredden efter aftale med bredejere for at skåne dyrelivet i åen, da oprensninger er meget destruktive.
- Det bør undersøges, om der kan benyttes andre metoder som alternativer til oprensning.
- Mulighed for maskinel oprensning foran drænudløb af hensyn til arbejdsmiljølovgivningen.
- Der bør etableres flere gydebanker og skjul
- Det skal være forbudt at benytte ruser og andre netfangstmetoder i vandløbet.
- Kommentarer vedrørende håndtering af fortidsminder i afgrænsningsrapport og miljørapport.

Som det fremgår af redegørelsen i regulativets bilag 6, foreslår administrationen på baggrund af høringssvarene, at der ændres på bestemmelserne omkring bekæmpelse af invasive arter, således at de kan bekæmpes i hele deres vækstperiode. Derudover er der tilføjes en sætning i regulativet i afsnit 2.5, om at bestemmelserne i regulativet er fastlagt og skal administreres således at målopfyldelse i vandløbet ikke hindres.

Administrationen har vurderet, at de øvrige høringssvar ikke giver anledning til ændringer, idet det drejer sig om forhold, der ikke kan reguleres via regulativet, eller kræver at kommunen bekæmper invasive arter på private arealer.

Hvad angår ønske fra bl.a. vandløbslavet om udgravning af skikkelsen til det gældende regulativ fra 1999 for at hindre oversvømmelser skal administrationen bemærke:

- Det er i strid med 1999 regulativet, at fjerne grus/sten og grave i brinker. Regulativet giver kun mulighed for at fjerne sand og mudderaflejringer.
- En vandløbsregulativrevision giver ikke automatisk mulighed for at klimatilpasse vandløbet.
- Nivåen er målsat med god økologisk tilstand i henhold de statslige vandområdeplaner i hele vandløbets længde. Dette betyder, at bestemmelser i vandløbsregulativet ikke må forhindre at vandløbet kan leve op til dets målsætning.
- Nivåen er i hele vandløbets længde beskyttet i henhold til reglerne i naturbeskyttelseslovens §3. Det betyder at den nuværende faste tilstand/skikkelse er beskyttet i henhold til bestemmelserne i naturbeskyttelsesloven. Det betyder, at ændringer i den nuværende tilstand skal være af naturforbedrende karakter.

Både målsætningen efter vandområdeplanerne og beskyttelsen efter naturbeskyttelsesloven har forrang frem for vandløbslovens bestemmelser regulativet fra 1999. Dette er også beskrevet i vandløbslovens § 1 stk. 2.

I henhold til side 27 i rapporten ”Udarbejdelse af vandløbsregulativer” udgivet af Miljøministeriet i juni 2007, skal man, ved udarbejdelse af regulativer for offentlige vandløb, tilpasse vandløbets dimensioner til den nuværende skikkelse, hvis denne har været til stede i mere end 10 år (se citat fra rapporten nedenunder).

”Hvis vandløbets dimension er mindre end krævet i regulativet, skal grundlaget herfor nærmere belyses. Det er bl.a. vigtigt at få afdækket, hvor lang en tidsperiode afvigelsen har været en realitet og undersøge eventuelle fysiske årsager til afvigelsen. Hvis afvigelsen har stået på i længere tid (f.eks. mere end 10 år), er der grundlag for at antage, at den faktiske tilstand er den lovlige tilstand (20). Hvis afvigelsen blot har stået på i få år, er der mulighed for at iværksætte en opgravning med hjemmel i det bestående regulativ. Det er dog vigtigt at være opmærksom på, at aflejringer i et vandløb kan være en indikator på en ubalance omkring eller i selve vandløbet.

Administrationen har i den løbende vedligeholdelse og kontrol af vandløbets skikkelse vurderet, hvor meget der kunne oprensnes ved afvigelse i skikkelsen ud fra bestemmelserne i regulativet fra 1999 og gældende lovgivning. De steder, hvor

der er afvigelser i bundbredde, bundkote og anlæg, har administrationen ud fra besigtigelser i felten vurderet, at der er tale om faste bundmaterialer og brinker, der har været til stede i mere end 10 år og sandsynligvis også i nogle tilfælde, da regulativet fra 1999 blev vedtaget. Der er dog ikke truffet afgørelser i de tilfælde, hvor administrationen har vurderet, at der ikke ville kunne foretages vedligeholdelse til den skikkelse, der er angivet i regulativet fra 1999. En bortgravning af brinker og faste bundmaterialer vil kræve en dispensation fra naturbeskyttelseslovens bestemmelser, hvori der også ville skulle tages stilling til, om en sådan bortgravning vil påvirke muligheden for at vandløbet vil bidrage til opfyldelse af miljømålet for vandløbet.

Det er administrationens vurdering, at det vil være i strid med naturbeskyttelsesloven og miljømålsbekendtgørelsen, at udvide den nuværende skikkelse til skikkelse, der er beskrevet i regulativet fra 1999, da det vil forværre miljøtilstanden i vandløbet. Det skyldes bl.a., at en afgravning forværrer de nuværende fysiske strukturer i vandløbet (dvs. levesteder) og ændrer hastigheden af vandstrømningen og dermed iltningen af vandet, som påvirker smådyr i vandløbet negativt.

De høringssvar, som omhandler ønsker til afgravning af brinker til 1999 regulativet, udtrykker en utilfredshed blandt nogle lodsejere over de løbende oversvømmelser af de vandløbsnære lavbundsarealer i blandt andet Langstrup Mose. Oversvømmelserne er reelle og forstærkes af en kombination af:

- klimaforandringer (øget og langvarigt nedbør, skybrud, stigende grundvandsstand, flere storme der presser vand fra Øresund op i Nivåen)
- gamle afvandingssystemer (dræn og grøfter), hvor dimensionerne ikke er tilpasset "det nye vejr"
- betydelig sætning af Langstrup Mose, som følge af afvanding, idet der kommer ilt til planterester/tørv i mosen, som "brænder" af til CO₂. Herved er der kommet kortere afstand til grundvand, dræn og vandløb. En ekstern rådgiver har tidligere vurderet ud fra højdekort og vandspejlsberegninger, at der er sket betydelige sætning og at det kun er en beskeden del af oversvømmelserne, der kommer fra vandløbet. Det meste kommer fra bagvedliggende arealer.

I Nivå Engfjord projektet, som blandt andet omfatter Langstrup Mose og lavbundsarealer langs Nivåen, arbejdes på højtryk med at udforme et klima-lavbundsareal i Langstrup Mose i samarbejde med lodsejere, der ønsker at deltage. Hvis projektet lykkes, vil det nedsætte frigivelse af klimagasser, forbedre vandmiljøet, få "styr på" oversvømmelsernes udbredelse i og uden for området og give lodsejerne mulighed for økonomisk kompensation for de oversvømmelser, der sker. Derudover vil projektet være med til at forsinke vandmængderne i spidsbelastningsperioder nedstrøms i vandløbssystemet og ikke mindst bidrage til en øget biodiversitet.

Længere nedstrøms på de kommunale arealer ved Nivå By er der et andet projekt i opstartsfasen. Her arbejdes på en mulighed for at anvende rensed regnvand fra separatloakeringsprojekter i byen til at bidrage med Nivå Engfjord visionen. Her kan der også ske "kontrollerede" oversvømmelser på lavbundsarealer, evt. kombineret med genslyngning af Nivåen, mere natur mv.

Novafos' og Fredensborg Forsynings kommende vandløbsprojekter sikrer bygninger langs Nivåen op til 2 m oversvømmelser fra Øresund. Her anvendes netop kapaciteten i ådalen til at imødekomme klimaforandringerne. At anvende kapaciteten i ådale, moser og lavbundsarealer til klimatilpasning, natur og klimabidrag er i overensstemmelse med kommunens klimatilpasningsplan, DK2020 plan og Grøn politik.

Som det ses er der mange vandrelaterede aktiviteter i gang langs med Nivåen, og i den forbindelse kunne en overordnet vision/helhedsplan for Nivåen være et oplagt næste skridt. Det er dog vigtigt, at få vedtaget et juridisk gyldigt regulativ, således at retstilstanden kan sikres for borgerne langs åen.

Administrationen skal på baggrund af ovenstående anbefale, at regulativet vedtages endeligt med den ændring, at bekæmpelse af invasive arter kan ske i hele deres vækstperiode og med ændring af formålet til også at omfatte miljømålet. På udvalgsrådet vil en vandløbsmedarbejder deltage for eventuelle uddybende spørgsmål.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssig konsekvens.

Retsgrundlag

- Vandløbsloven
- Bekendtgørelse om regulativer for offentlige vandløb.

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

15. Livet på land

Evaluerings af CO2-effekt af politisk beslutning

Forslaget til dette regulativ vil medføre mindre udslip af CO2, da der er færre grødeskæringer.

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling

Kommunikation

Såfremt det nye vandløbsregulativ for Nivå vedtages, offentliggøres beslutningen på kommunens hjemmeside med 4 ugers klagefrist.

Indstilling

1. At vandløbsregulativet for Nivå vedtages med den ændring, at invasive arter kan bekæmpes i hele deres vækstperiode og at formålet om at bestemmelse i regulativet er fastlagt og skal administreres således at målopfyldelse i vandløbet ikke hindres.
2. At der samtidig med vedtagelsen påbegyndes en helhedsplan for Niveåen.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

V foreslår et reguleringsprojekt for Niveåen med formål for forbedring af økologiske tilstand, natur og afvanding inden vedtagelse af nyt regulativ.

For stemmer 3: V, C og D

Imod stemmer: 4: A, B og F

Forslaget falder hermed.

Et flertal godkender herefter administrationens indstillingspunkt 1

For stemmer 4: A, B, F

Imod stemmer 3: C, D og V med følgende stemmeforklaring: V, C og D stemmer imod, da det nye regulativ indfører nye dimensioner på Niveåen i forhold til det nuværende regulativ uden at der er gennemført et vandløbsprojekt.

Indstillingens punkt 2 vedtaget af en enigt udvalg.

V og D begærer sagens indstilling punkt 1 i Byrådet.

Bilag

Regulativ for Nivå 2024.pdf

Notat til høringsvar.pdf

Punkt 59: Godkendelse af budgetrevision pr. 30. april 2024

24/5521

Beslutningstema

Budgetrevisionen pr. 30. april 2024 forelægges fagudvalgene og Økonomiudvalget til godkendelse forud for behandling i Byrådet i juni.

Fagudvalgene skal godkende:

- Forventet regnskab og ansøgte budgetkorrektioner inden for egne politikområder.

Økonomiudvalget og Byrådet skal godkende:

- Den samlede budgetrevision, herunder ansøgte budgetkorrektioner.

Sagsfremstilling og økonomi

Budgetrevisionen indeholder opgørelser over realiseret forbrug og forventet regnskab på de enkelte politikområder og fagudvalg pr. 30. april, herunder anmodninger om budgetkorrektioner.

Prognose for regnskabsresultatet

På driftsområdet forventes samlet set et merforbrug på 8,3 mio. kr. i forhold til nyt ansøgt budget.

Merforbruget relaterer sig for langt størstedelens vedkommende til politikområderne

- 6, Skole
- 7, Familie og Unge
- 8, Børn
- 14, Psykiatri og Handicap

I nedenstående opstilling er det forudsat at driftsreserven anvendes til at finansiere merforbruget på de udfordrede områder.

Desuden er det forudsat at der vil blive overført 10 mio. kr. til 2025 i form af uforbrugte driftsbevillinger.

Tabel 1. Budget og forventet regnskab 2024

<i>1.000 kr.</i>	<i>Nyt ansøgt budget</i>	<i>Forventet regnskab</i>	<i>Forventet merforbrug</i>
<i>Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig Udvikling</i>	20.508	20.508	0
<i>Plan-, Trafik- og Klimaudvalg</i>	145.566	145.566	0

Børn- og Skoleudvalg	734.285	746.662	12.377
Fritids- og Idrætsudvalg	31.370	31.470	100
Kulturudvalg	42.376	41.231	-1.145
Social- og Sundhedsudvalg	1.209.907	1.230.224	20.317
Arbejdsmarkeds- og Erhvervsudvalg	554.813	555.246	433
Økonomiudvalg	324.988	320.985	-4.003
Driftsreserve (ikke disponeret)	9.800	0	-9.800
Forventede driftsoverførsler til 2025		-10.000	-10.000
I alt	3.073.613	3.081.892	8.279

Tabellen er opgjort eksklusiv udgifter og indtægter vedr. anlæg og finansiering.

Positive tal (+) er et udtryk for merforbrug, negative tal (-) er et udtryk for mindreforbrug.

Det skal understreges, at skønnet for det forventede regnskabsresultat fortsat er forbundet med betydelig usikkerhed; blandt andet fordi effekten af de iværksatte udgiftsdæmpende tiltag på de udfordrede budgetområder fortsat ikke kan estimeres præcist. En del af merforbruget på de udfordrede områder forudsættes finansieret af driftsreserven.

Det forventede regnskabsresultat ligger i tråd med de forventninger, som fremgik af administrationens budgetvurdering, som blev fremlagt på budgetseminaret i april måned.

Forslag til budgetkorrektioner

Overordnet set anmodes der ved budgetrevisionen om at forøge nettobudgettet med 44,6 mio. kr. for perioden 2024-2028 i forhold til seneste korrigerede budget. Dog udskydes dele af anlægsbudgettet til efter 2028.

Tabel 2. Sum af ansøgte budgetændringer ved budgetrevisionen pr. 30.04.2024

1.000 kr.	2024	2025	2026	2027	2028	I alt
Drift	-2.915	4.704	4.714	5.517	4.654	16.674
Anlæg	-25.593	29.585	25.819	-1.150	2.537	31.198
Finansiering	-29.412	9.102	24.377	-5.028	-2.286	-3.247
I alt	-57.920	43.391	54.910	-661	4.905	44.625

Positive tal (+) er et udtryk for merudgifter, dvs. udtryk for kassetræk

Negative tal (-) er et udtryk for mindreudgifter, dvs. udtryk for kassetilførsel

Hovedbevægelserne for hhv. drift, anlæg og finansiering er beskrevet nedenfor. Af vedlagte bilag 1 fremgår en oversigt over de enkelte ansøgte budgetkorrektioner. Af bilag 2 fremgår en nærmere beskrivelse af de ansøgte budgetkorrektioner samt af forbruget og forventningerne på de enkelte politikområder i øvrigt.

Drift

På driftsområdet ansøges der samlet set om at forøge budgetterne med 16,7 mio. kr. i perioden 2024-2028. Resultatet kan primært henføres til følgende bevægelser:

- Den væsentligste forklaring er, at politikområde 13, Ældre og Forebyggelse, som annonceret på budgetseminariet, tilføres 4,5 mio. kr. årligt til vederlagsfri fysioterapi og specialiseret genoptræning.
- Indtægtsbudgetterne til KKR-institutionerne på tværs af de specialiserede områder justeres som følge af genberegning af takster og overhead-beregninger.
- Grundet demografiregulering reduceres budgetterne, som annonceret på budgetseminariet, med 4,9 mio. kr. på områderne dagtilbud, SFO og skole.

Med henblik på at sikre finansiering til de forøgede driftsudgifter foreslår Administrationen, at tillægsbevillingerne på driftsområdet fra 2025 finansieres af driftsreserven. Driftsreserven udgør herefter 5,7 mio. kr. i 2025

Anlæg

Som det fremgår af tabel 3 nedenfor, kan budgetændringerne på anlægsområdet primært henføres til periodeforskydninger mellem årene. Bevægelser mellem årene medfører en reduktion af anlægsbudgettet i 2024 på 57,3 mio. kr. Samlet set går bevægelser mellem årene i 0 over perioden 2024-2033, når der ses bort fra nedskrivningen af den negative anlægspulje, jf. nedenfor.

I forbindelse med vedtagelsen af Budget 2024 blev det besluttet, at budgettere med en negativ anlægspulje på 30 mio. kr. i 2024. Puljen blev afsat i forventning om, at en række anlægsprojekter ikke ville blive realiseret som budgetlagt i 2024. Puljen nedskrives i takt med, at der sker overførsel af anlægsbevillinger fra 2024 til 2025. Ved budgetrevisionen pr. 30. april overføres anlægsbevillinger på samlet set 57,3 mio. kr. fra 2024 til 2025, og dermed kan den negative anlægspulje nulstilles.

Tabel 3. Bevægelse på anlægsområdet ved budgetrevisionen pr. 30.04.2024

1.000 kr.	2024	2025	2026	2027	2028	2024-2033 i alt
Mellem årene	-57.326	29.339	25.573	-533	2.091	0
Fra/til drift	6.657	250	250	-613	250	8.044
Kassen	-4.916	0	0	0	200	-3.716
Negativ anlægspulje	30.000	0	0	0	0	30.000
I alt	-25.585	29.589	25.823	-1.146	2.541	34.328

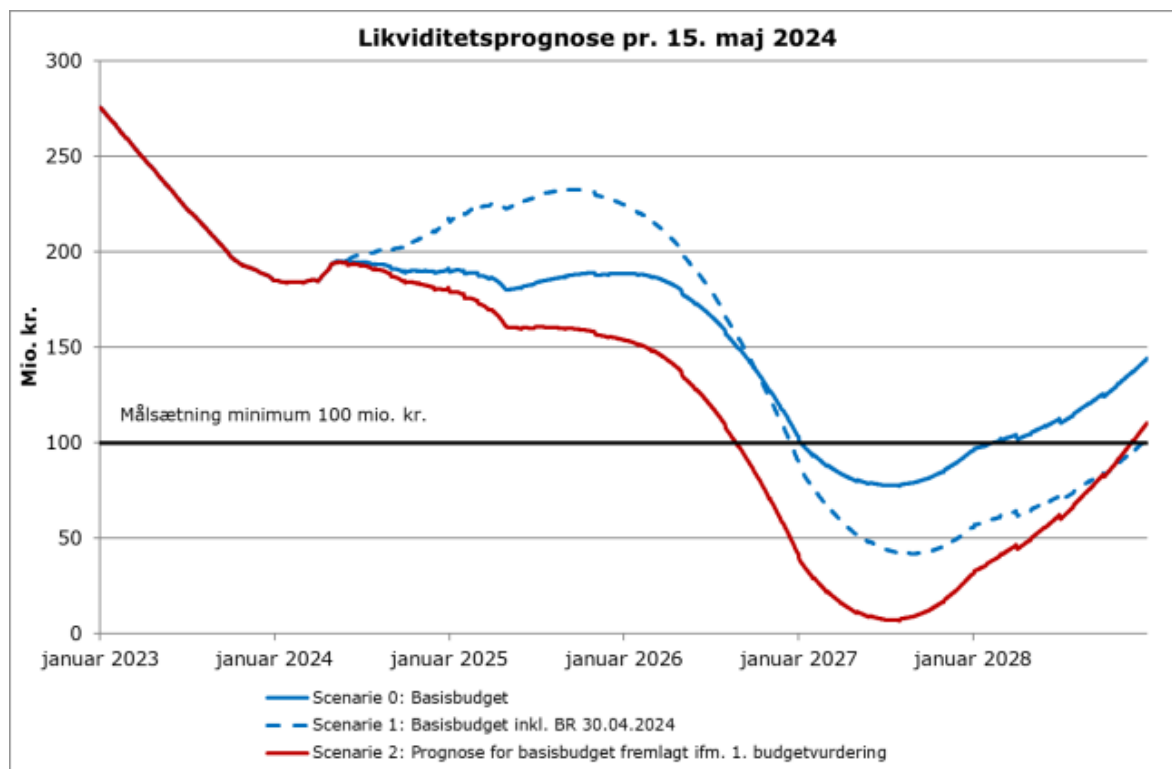
Finansiering

På finansieringsområdet øges kommunens indtægtsbudgetter med 3,2 mio. kr. i perioden 2024-2028, hvilket primært skyldes ændringer i forventningerne til kapitalforvaltningsafkast, da renten er steget. Herudover nedjusteres låneoptag vedr. energibesparende foranstaltninger, således at det afspejler de forventede udgifter til energiinvesteringer.

Endelig forudsættes det som tidligere nævnt, at tillægsbevillingerne på driftsområdet for perioden 2025-2028 finansieres af driftsreserven, som ligger under politikområdet Finansiering.

Årets resultat og udviklingen i likviditeten

Kommunens gennemsnitlige kassebeholdning var på 193,4 mio. kr. pr. 30. april 2024, jf. figur 1 nedenfor.



Den blå og stiplede kurve viser udviklingen i likviditeten før og efter indarbejdelsen af budgetrevisionen. Den røde kurve afspejler den prognose for likviditeten, der blev fremlagt på budgetseminaret i april i forbindelse med 1. budgetvurdering. Da likviditeten beregnes som et gennemsnit over 365 dage, slår budgetændringerne igennem med forsinkelse.

Tabel 4 nedenfor viser det budgetterede kassetræk ved seneste budgetforlig, efterfølgende budgetrevisioner og øvrige tillægsbevillinger. Vedtaget budget er lig budgetforliget af 4. september 2023, hvor tidligere budgetrevisioner er indeholdt.

Tabel 4. Budgetteret kassetræk

<i>1.000 kr.</i>	<i>2024</i>	<i>2025</i>	<i>2026</i>	<i>2027</i>	<i>2028</i>
<i>Vedtaget budget</i>	-86.573	22.790	107.733	-9.712	-77.202
<i>Budgetrevision 31.08.2023</i>	59.914	528	-149	2.660	1.084

Udskydelse og regulering af grundskyld	-35.346	0	0	0	0
Anvendelse af lånerammen for 2023	18.319	-14.597	0	0	0
Godkendelse af udmøntning af 2024 Energiprojekter	6.700	-6.700	0	0	0
Overførsel af mer- og mindreforbrug fra 2023 til 2024	102.249	0	0	0	0
Budgetrevision 30.04.2024	-57.920	43.391	54.910	-661	4.905
Kassetræk i alt	7.343	45.412	162.494	-7.713	-71.213

Positive tal (+) er et udtryk for øget budget, dvs. udtryk for kassetræk

Negative tal (-) er et udtryk for reduceret budget, dvs. udtryk for kassetilførsel

Samlet budgetteres der efter indarbejdelsen af budgetrevisionen med et kassetræk på 136,3 mio. kr. i perioden 2024-2028. Det opgjorte kassetræk i tabel 4 ovenfor er under forudsætning af, at den fulde overførsel fra budget 2023 forbruges i 2024. Som tidligere år forventes det imidlertid, at der skubbes et vist budget til efterfølgende år. Som det fremgår af tabellen, blev der fra budget 2023 overført samlet 102,2 mio. kr.

Serviceammen 2024

Kommunen har pr. 30. april afholdt serviceudgifter for 777,1 mio. kr. svarende til 32,3 pct. af kommunens serviceamme på 2.402,8 mio. kr. Såfremt udgifterne falder helt jævnt over året, burde der pr. 30. april være afholdt 33,3 pct. af udgifterne. Forbruget på serviceudgifter ligger lavere i år, end på samme tidspunkt sidste år, hvor der var afholdt 33,5 pct. af årets serviceudgifter.

Ændring af overførselsadgang

Under politikområde 4, Kommunale Ejendomme er der afsat budget til kommunens energimægler, som pt. har 100 pct. overførselsadgang. Da denne udgift ikke opfylder økonomihåndbogens kriterier for områder med 100 pct. overførselsadgang ønskes dette ændret til 3 pct. overførselsadgang i forbindelse med denne budgetrevision.

Bevilling

Ved budgetrevisionen pr. 30. april 2024 ansøges om følgende budgetændringer.

Tabel 5. Sum af ansøgte budgetændringer ved budgetrevisionen pr. 30.04.2024

1.000 kr.	2024	2025	2026	2027	2028	I alt
Drift	-2.915	0	0	0	0	-2.915
Anlæg	-25.593	29.585	25.819	-1.150	2.537	31.198
Finansiering	-29.412	13.806	29.091	489	2.368	16.342
I alt	-57.920	43.391	54.910	-661	4.905	44.625

Positive tal (+) er et udtryk for merudgifter, dvs. udtryk for kassetræk

Negative tal (-) er et udtryk for mindreudgifter, dvs. udtryk for kassetilførsel

Retsgrundlag

Håndbog om økonomistyring.

Kompetence

Sagen skal forelægges alle fagudvalg, til endelig godkendelse i Byrådet.

Indstilling

Fagudvalg

1. At ansøgte budgetkorrektioner og det forventede regnskab for fagudvalgets politikområder godkendes.

Økonomiudvalget og Byrådet

1. At tillægsbevillingerne på driftsområdet fra 2025 finansieres af driftsreserven.
2. At den samlede budgetrevision for perioden 2024-2028 opgjort pr. 30. april 2024 godkendes.

Beslutning i Social- og Sundhedsudvalget (2022-2025) den 30-05-2024

Social- og Sundhedsudvalget godkendte de ansøgte budgetkorrektioner og det forventede regnskab for fagudvalgets politikområder.

Social- og Sundhedsudvalget anbefaler, at tillægsbevillingerne på driftsområdet fra 2025 finansieres af driftsreserven, og at den samlede budgetrevision for perioden 2024-2028 opgjort pr. 30. april 2024 godkendes.

Beslutning i Plan, Trafik- og Klimaudvalget (2022-2025) den 03-06-2024

Godkender administrationens indstillingspunkt 1.

Beslutning i Arbejdsmarkeds- og Erhvervsudvalget (2022-2025) den 03-06-2024

Arbejdsmarkeds- og Erhvervsudvalget godkendte de ansøgte budgetkorrektioner og det forventede regnskab for fagudvalgets politikområder.

Arbejdsmarkeds- og Erhvervsudvalget anbefaler, at tillægsbevillingerne på driftsområdet fra 2025 finansieres af driftsreserven, og at den samlede budgetrevision for perioden 2024-2028 opgjort pr. 30. april 2024 godkendes.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Godkender administrationens indstillingspunkt 1.

Bilag

Bilag 1 - Samlet oversigt over korrektioner

Bilag 2 - Gennemgang af politikområder

Bilag 3 - Anlægsoversigt

Punkt 60: Beslutning om etablering af kommunalt vedvarende energiselskab

23/9903

Beslutningstema

Der skal træffes beslutning om stiftelse af et selskab til etablering og drift af kommunale vedvarende energianlæg med henblik på, at der i første omgang kan opsættes solceller på kommunale tage og friarealer.

Sagsfremstilling og økonomi

Det er et politisk ønske, at der etableres solcelleanlæg på kommunale tage og friarealer, da det vil øge den lokale produktion af vedvarende energi og bidrage til opfyldelse af kommunens klimamål. Med den gældende lovgivning er det nødvendigt at etablere et selskab, der står for anlæggene, da kommuner ikke må drive elforsyningsvirksomhed.

Ifølge kommunens klimaplan fra oktober 2022 skal det undersøges, om der kan stiftes et kommunalt vedvarende energiselskab (klimaplanens tiltag 3.4). Opgaven med etablering af selskabet blev igangsat efter møde den 8. marts 2023 i Fredensborg Forsyning med BDO, hvor borgmesteren og formanden for Fredensborg Forsyning deltog. Efterfølgende har Plan-, Trafik- og Klimaudvalget godkendt på møde den 31. maj 2023 ([punkt 81](#)), at der arbejdes videre med at etablere et selskab som et selvstændigt datterselskab i Fredensborg Forsyning.

Et juridisk grundlag for det nye selskab Fredensborg VE ApS er nu udarbejdet af en arbejdsgruppe med deltagelse fra Fredensborg Forsyning, Center for Ejendomme, Center for By og Land og Jura med bistand fra Advokatfirmaet Energi & Miljø. BDO har desuden gennemgået materialet og økonomien i projektet.

Materialet er vedlagt og omfatter:

- a. Stiftelsesdokument
- b. Vedtægter
- c. Gældsbrief
- d. Rammeaftale

Selskab under Fredensborg Forsyning Holding A/S

Der lægges op til, at der etableres et anpartsselskab, Fredensborg VE ApS (FVE), som et datterselskab til Fredensborg Forsyning Holding A/S. Konkret oprettes selskabet af Fredensborg Kommune, hvorefter det overdrages til Fredensborg Forsyning Holding A/S med tilknyttet aktieombytning. Fredensborg Forsynings direktør udnævnes som direktør for FVE.

Selskabet kunne også etableres direkte under Fredensborg Kommune, men blandt andet for at udnytte kompetencerne til afregning i Fredensborg Forsyning og for at sikre tydelig adskillelse mellem kommune og energiselskab anbefales det at godkende etableringen under Fredensborg Forsyning Holding A/S.

Fredensborg Kommune er ene-ejer af Fredensborg Forsyning Holding-koncernen, og kommunen kan via sine ejerbeføjelser på generalforsamling kontrollere FVE. FVE kan ikke etablere solcelleanlæg uden en forudgående aftale med Fredensborg Kommune. Forud for etablering af de enkelte anlæg indgås en aftale mellem Fredensborg Kommune og FVE om de nærmere detaljer. Fredensborg Kommune vil have fuld råderet over elektriciteten fra FVEs anlæg og kan vælge at anvende hele elproduktionen eller at sælge dele heraf til elnettet.

Administrationen har kendskab til, at en række kommuner har etableret eller er i gang med at etablere tilsvarende selskaber. Det gælder blandt andet Albertslund, Frederiksberg, Fredericia, Kolding, København/Hofor, Randers, Silkeborg, Svendborg og Aalborg kommuner.

Selskabets formål og opgaver

FVEs primære opgaver bliver at etablere, eje og drive vedvarende energianlæg på kommunale bygninger og friarealer samt at stå for registrering og afregning af den producerede strøm. Dermed opfyldes de lovgivningsmæssige rammer for kommunal elproduktion.

Det er først og fremmest tanken, at der skal etableres solcelleanlæg. Der er dog lagt op til, at selskabet kan etablere og drive vedvarende energianlæg i bred forstand. Det skyldes, at det også kan vise sig relevant at etablere øvrige vedvarende energianlæg som varmepumper og vindenergianlæg samt lagringsmuligheder og lignende.

De konkrete opgaver med etablering og drift af anlæg forventes udført af medarbejdere med ledig kapacitet i henholdsvis Fredensborg Kommune og Fredensborg Forsynings organisation, mod betaling af selskabet. Det vil sige, at der som udgangspunkt ikke vil være medarbejdere ansat i FVE. En tilsvarende model kendes fra affaldsområdet, hvor kompetencer hentes i de to organisationer, finansieret af affaldsselskabets driftsøkonomi. Er der ikke ledig kapacitet eller de nødvendige kompetencer i organisationerne, løses opgaverne af eksterne konsulenter.

Vedvarende energi-anlæg

De solenergianlæg, som det nye selskab skal etablere og drive, er som udgangspunkt anlæg, der etableres på kommunens eksisterende bygninger eller friarealer. Hvis der etableres solenergianlæg på nye kommunale bygninger, vil de typisk indgå i bygningens energiramme, og det vil ikke være nødvendigt at drive dem via et selskab. Desuden anbefaler BDO, at kommunens eksisterende ni anlæg fortsat drives, som de gør i dag, da de er etableret under tidligere ordninger, hvor kommuner kunne få dispensation, hvori der indgår favorable vilkår for den strøm, der genereres. Det vil dog være muligt at overdrage anlæggene til selskabet, hvis det på et senere tidspunkt anses for hensigtsmæssigt.

Der er foretaget en overordnet kortlægning af samtlige tage på kommunens bygninger for at afdække potentialet for produktion af solenergi. Der er umiddelbart mange tagflader mv., som det kan overvejes at benytte til solenergianlæg. Det vil dog ikke være alle, der vil være egnet til solceller. Der vil være behov for nærmere undersøgelser af hvert areal. Det skal fx vurderes, om tagene kan holde til vægten af solceller. For at sikre god økonomi i projekterne bør planer om solceller desuden koordineres med planer for vedligehold og renovering af tagarealer og øvrige relevante projekter, hvor solceller kan indarbejdes i projekter. På nuværende tidspunkt foretages nærmere undersøgelser af mulighederne for at etablere solceller på parkeringsarealet ved Kokkedal Skole og på Humlebækhallen. Et af de første opgaver i FVE bliver at udarbejde en udviklingsplan og prioriteringsliste for kommende vedvarende energianlæg.

FVE skal ikke betale leje for brug af kommunens tagarealer mv. Efter markedsdialog gennemført af Energi på Tværs i foråret 2024 vurderes det, at der ikke umiddelbart er marked blandt private udviklere til at udleje tagarealer mv. Derfor sættes lejeværdien til nul kroner pr. m².

Økonomi

Med de gældende lovgivningsmæssige og økonomiske rammer kan det forventes, at et kommunalt vedvarende energiselskab ikke kun vil øge den lokale produktion af vedvarende energi, men også vil være en økonomisk fordel for kommunen. Det skyldes, at kommunen ikke skal betale nettariffer for den producerede strøm, og at solcelleanlæg – som elpriserne er i dag – typisk har en kort tilbagebetalingstid. Dog afhænger det af udviklingen i elpriserne.

Der lægges op til, at der ved selskabets etablering indskydes en anpartskapital på 100.000 kr. samt ansvarligt lån på 1.000.000 kr. Dette foreslås finansieret via Pulje til etablering af solcelleanlæg på kommunale bygninger (finansieret ved automatisk låntagning til energiforbedringer) (konto 1146). Kommende anlæg forventes finansieret via

kommunegaranterede lån. Den løbende drift samt afdrag, lån og afskrivning af investering forventes finansieret via afregning af produceret strøm. Kommunen skal betale en såkaldt cost-plus-pris, hvor prisen er bestemt af omkostningerne + 10 %. Det foreslås, at eventuelle overskud i selskabet som udgangspunkt geninvesteres i vedvarende energi-anlæg.

BDO har udregnet forskellige businesscases, som alle illustrerer et forventet overskud i selskabet. Beregningerne tager udgangspunkt i kommunens samlede elforbrug og giver en indikation af økonomien overordnet set. Beregninger af det forventede driftsregnskab for FVE viser desuden, at det er realistisk at skabe overskud efter tre år, når det antages, at der i løbet af de tre år etableres i alt ca. 9.500 m² solceller, der til sammen producerer ca. 950.000 kWh om året. Samme etableringsniveau forventes at medføre en akkumuleret besparelse på elregningen på ca. 200.000 kroner for Fredensborg Kommune i løbet af de første 3 år.

Da VE-anlæggene ejes af det nye selskab, påvirker investeringerne hverken låne- eller servicerammer.

Tidsplan for etablering

Når sagen er behandlet af byrådet, behandles den på en ekstraordinær generalforsamling i Fredensborg Forsyning Holding A/S. Hvis etablering af selskabet godkendes af byrådet og generalforsamlingen i juni 2024, forventes selskabet at kunne stiftes over sommeren 2024.

Bevilling

Det anbefales, at anpartskapital på 100.000 kr. samt ansvarligt lån på 1.000.000 kr. finansieres via Pulje til etablering af solcelleanlæg på kommunale bygninger (finansieret ved automatisk låntagning til energiforbedringer) (konto 1146).

Der er med budgetforliget for 2023-2026 afsat en lånefinansieret pulje på 2,5 mio. kr. årligt til brug for investeringer i vedvarende energi. Disse midler foreslås anvendt som lån til selskabets investeringer i solenergianlæg.

Retsgrundlag

Elforsyningslovens § 4 stiller krav om, at kommuner udskiller elproduktionsanlæg i særskilte selskaber. Det gælder også for elproduktionsanlæg, der som udgangspunkt alene producerer til kommunens eget forbrug.

Kompetence

Byrådet

Sagen forelægges Plan-, Trafik- og Klimaudvalget, da udvalget er ansvarlig for energioptimering og vedligeholdelse af kommunens bygninger og Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig udvikling, da udvalget er ansvarlig for vedvarende energi.

Kommunikation

Der udsendes pressemeddelelse mv. om etablering af selskabet.

Indstilling

1. At stiftelsesdokument, vedtægter, gældsbrief og rammeaftale for anpartsselskabet Fredensborg VE ApS godkendes.
2. At det godkendes, at anpartskapital på 100.000 kr. samt lån på 1.000.000 kr. finansieres via Pulje til etablering af solcelleanlæg på kommunale bygninger (finansieret ved automatisk låntagning til energiforbedringer) (konto 1146).
3. At det godkendes, at midler fra Lånefinansieret pulje til vedvarende energi (konto 1347) kan anvendes af Fredensborg VE ApS til investeringer i VE-anlæg.

Beslutning i Plan, Trafik- og Klimaudvalget (2022-2025) den 03-06-2024

Anbefaler administrationens indstillingspunkter 1, 2 og 3.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Et flertal anbefaler administrationens indstillingspunkter 1, 2 og 3.

For stemmer 6: A, B, C, F og V

Imod stemmer 1: D med den stemmeforklaring, at D ikke ønsker solcelleparker i vores natur, samt at de puljede penge er til solceller på bygninger ikke naturområder.

Bilag

Vedtægter FVE

Gældsbrief FVE

Rammeaftale FVE

Stiftelsesdokument FVE

Punkt 61: Godkendelse af Strategi for træer i Fredensborg Kommune

22/28647

Beslutningstema

Udvalget anmodes om at vedtage Strategi for træer i Fredensborg Kommune.

Sagsfremstilling og økonomi

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling blev den 5. december 2023 orienteret om status for kommunens træpolitik – også kaldet Strategi for træer i Fredensborg Kommune.

I den forbindelse oplyste administrationen, at den vedtagne besparelse i budgetforliget for 2024 og frem i Nordsjællands Park og Vej (NSPV) gav nogle udfordringer ift. at opnå DK2020 planens mål om bevarelse af træer og Grøn Politik's mål for biodiversitet tilknyttet gamle træer.

Besparselsen omfattede 120.000 kr. til genplantning af træer ved fældning af risikotræer og 50.000 kr. til brug af lift ved fældningsopgaver. I alt 170.000 kr.

Udvalget tog orienteringen til efterretning og tilføjede, at sagen oversendes til budgetforligskredsens kommende møde. Udvalget ønskede fortsat fokus på træplantning, træpleje og træernes rolle for biodiversiteten. Udvalget ville gerne have udarbejdet en sag om aktiviteter om øget træplantning og træernes betydning for miljø og klimaplan.

Den 5. februar 2024 blev udvalget orienteret om ressourcebehovet for implementering af træstrategiens indsatser bl.a. med henblik på at indfri målene i DK2020 planen.

Som det fremgik af sagen, vurderede administrationen, at det samlet set vil kræve knap 570.000 kr. at løfte Strategi for træer i Fredensborg Kommune, plus 1/4 effektivt årsværk i administration, svarende til 150.000 kr., altså i alt kr. 720.000. En del af strategien er opsøgende indsatser for at fremme træbeplantning, som beskrevet i DK2020 planen, samt bevarelse af kommunale træer.

Udvalget tog orienteringen til efterretning og ønskede sagen oversendt til prioritering ifm. budgetprocessen.

Budgetforligskredsen besluttede den 18. marts 2024 at tilbagerulle besparelsen i NSPV på 170.000 kr. Tilbagerulningen gælder i første omgang kun 2024 og finansieres af driftsreserven. Der er ikke taget stilling til finansiering fra 2025 og frem.

Administrationen oplever stor interesse for strategien. Dette gælder både internt i administrationen, fra borgere og fra eksterne rådgivere.

Administrationen vurderer, at ovenstående medvirker til, at Strategi for træer i Fredensborg Kommune kan indstilles til vedtagelse i udvalget, idet midler til NSPV er tilvejebragt for 2024 og de øvrige indsatser, der kræver ressourcer, er indskrevet i strategien under ”Potentialer”, se nedenfor.

Såfremt der ikke findes ressourcer til NSPV fra 2025 kan strategien blive tilbagerullet.

Ændringer i strategien

Der er foretaget få tilpasninger af Strategi for træer i Fredensborg Kommune, siden strategiens hovedlinjer blev præsenteret for udvalget den 5. december 2023.

Det er efter opfordring fra NSPV blevet præciseret, at kommunale træer ikke fældes eller beskæres med argumentationen om, at træet skygger for solceller og opholdsarealer. Det er ligeledes præciseret, at træer, der påvirker signalet til private antenner og paraboler, ikke fældes eller beskæres.

Økonomi

De dele af strategien, der ikke er finansieret for nuværende jf. udvalgsrådet den 5. februar 2024, er som nævnt indskrevet som potentialer. Disse omfatter følgende indsatser:

- Tilsyn med gravetilladelser (100.000 kr. om året)
- Særlig håndtering af risikotræer (50.000 kr. om året)
- Opsøgende arbejde for at indfri mål om 10 ha om året i DK2020 planen og myndighedsbehandling (1/4 effektivt årsværk svarende til 150.000 kr.)
- En samlet registrering af kommunale træer (250.000 kr. – engangsudgift, der kan fordeles over flere år)

En eventuel oversendelse til budgetprocessen 2025 vil således skulle omfatte dels NSPV besparelsen og dels omkostninger til ovenstående potentialer i træstrategien, dvs.:

Drift

Besparelse i NSPV (genplantning og lift) 170.000 kr.

Potentialer i træpolitikken (tilsyn, risikotræer, opsøgende arbejde) 300.000 kr.

I alt om året 470.000 kr.

Anlæg

Registrering af træer 250.000 kr.

I alt engangsudgift 250.000 kr

Forslag til endelig strategi med ovenstående er vedlagt som bilag.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål

11. Bæredygtige byer og lokalsamfund
12. Ansvarligt forbrug og produktion
13. Klimaindsats
15. Livet på land

Byrådets arbejdsgrundlag

2. Livskvalitet i hverdagen
4. Bygninger og byrum skaber liv
6. Det skal være nemt, sikkert og grønt at komme frem
8. Natur, miljø og bæredygtighed er fremtiden

Evaluering af CO2-effekt af politisk beslutning

Vedtagelse af strategi for træer er en del af kommunens DK2020 plan.

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling.

Kommunikation

Eksternt kommunikeres der via kommunens hjemmeside og officielle facebookside. Strategien indarbejdes i gravetilladelserne, som kommunen udsteder.

Intern afholdes der møder med alle relevante centre for at informere om strategiens indhold.

Indstilling

1. At Strategi for træer i Fredensborg Kommune vedtages.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Godkender administrationens indstilling, idet udvalget bemærker, at det - for at følge den vedtagne træpolitik - vil være nødvendigt at se på budget til indsatser i 2025 og se på områder til skovrejsning. Udvalget ønsker at beslutte en konkret udmøntning af et eventuel budget for 2025.

Bilag

Strategi for træer i Fredensborg Kommune

Punkt 62: Godkendelse af Natura 2000-handleplan

23/18417

Beslutningstema

Godkendelse af handleplan for Natura 2000-område nr. 133 Gribskov, Esrum Sø, Esrum Å og Snævret Skov 2022-2027 efter offentlig høring.

Sagsfremstilling og økonomi

Byrådet besluttede den 29. januar 2024 at sende forslag til den nye Natura 2000-handleplan 2022-27 for Gribskov, Esrum Sø, Esrum Å og Snævret Skov i høring, som derefter været i offentlig høring fra den 3. marts - 28. april 2024. Forslaget blev sendt direkte til de berørte lodsejere.

Der er indkommet høringssvar fra tre organisationer og Miljøstyrelsen. Der er ikke indkommet høringssvar fra lodsejere. Gribskov, Helsingør, Hillerød og Fredensborg kommuner samt Miljøstyrelsen har koordineret behandlingen af høringssvarene og udarbejdet en fælles hvidbog (bilag 2). Bagerst i hvidbogen er høringssvarene vedlagt i deres fulde længde.

Høringssvarene har givet anledning til få ændringer i handleplanen, som alle fremgår af hvidbogen. De ændringer der specifikt omhandler Fredensborg Kommune, er opsummeret nedenfor:

På baggrund af Miljøstyrelsens høringssvar:

- tilføjes en præcisering af, at kommunen ikke har igangværende projekter og/eller indsatser, der relaterer til gennemførelse af tidligere Natura 2000-planer, som skal afsluttes i denne planperiode.
- tilføjes en præcisering af, at kommunen ikke har udført rydninger, genrydninger eller andre direkte arealbaserede indsatser i første og anden planperiode, der skal vedligeholdes i tredje planperiode.

Administrationen i de fire kommuner har vurderet, at ændringerne i handleplanen er af underordnet betydning, og at handleplanen ikke skal i fornyet høring. Den endelige handleplan er vedhæftet som bilag 3.

Efter endelig godkendelse skal Natura 2000-handleplanen offentliggøres senest den 3. juli 2024. Der er derefter 4 ugers klagefrist, hvor tilvejebringelse og indhold kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Bevilling

Ingen konsekvenser.

Retsgrundlag

LBK. nr. 692 af 26. maj 2023 om miljømål m.v. for internationale naturbeskyttelsesområder (Miljømålsloven).

BEK. nr. 1098 af 21. august 2023 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Habitatbekendtgørelsen).

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål

15. Livet på land

Byrådets arbejdsgrundlag

8. Bæredygtighed og miljø – vejen frem

Evaluering af CO2-effekt af politisk beslutning

Ingen konsekvenser.

Kompetence

Byrådet.

Kommunikation

Den endelige Natura 2000-handleplan lægges på hjemmesiden og sendes direkte til de berørte lodsejere.

Indstilling

1. At den endelige Natura 2000-handleplan 2022-27 for Gribskov, Esrum Sø, Esrum Å og Snævret Skov godkendes med ovenstående rettelser og offentliggøres med 4 ugers klagefrist.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Anbefaler administrationens indstilling.

Bilag

Bilag 1 - Oversigtskort

Bilag 2. Hvidbog for Natura 2000-handleplan N133

Bilag 3. Natura 2000-handleplan N133 2022-2027

Punkt 63: Godkendelse af forslag til tillæg til spildevandsplanen - 5 % reglen

24/9787

Beslutningstema

Byrådet skal beslutte, om forslag til Tillæg til Spildevandsplan 2021 om 5 % reglen skal sendes i 8 ugers offentlig høring, og beslutte, om den endelige vedtagelse af tillægget kan delegeres til administrationen i tilfælde af, at der kun indkommer høringssvar af mindre betydende karakter.

Sagsfremstilling og økonomi

I 2021 trådte omkostningsbekendtgørelsen i kraft med nye rammer for forsyningsselskabernes finansiering af klimatilpasningsprojekter. I den forbindelse skal kommunerne indskrive de nye regler i spildevandsplanen.

Omkostningsbekendtgørelsen giver mulighed for, at reduktion af skader som følge af regnhændelser sjældnere end hvert 5. år kan finansieres af forsyningsselskabet. Denne mulighed kan benyttes hvis omkostningen til tiltag (i bekendtgørelsen kaldet de supplerende tiltag) ligger indenfor 5 % af omkostningen til et "hovedprojekt", som skal gennemføres af andre grunde (f.eks. separatkloakering). Samtidig skal det dokumenteres, at der er valgt en selskabsøkonomisk omkostningseffektiv løsning (=den billigst mulige løsning), og at det supplerende tiltag har en samfundsøkonomisk nettogevinst i henhold til statens samfundsøkonomiske metode (jf. omkostningsbekendtgørelsen §3, stk. 4).

Kommunen skal skrive denne mulighed ind i spildevandsplanen, hvis de ønsker at forsyningen skal kunne gøre brug af den. I forbindelse med et konkret behov for skybrudssikring i Nivå bymidte, har administrationen vurderet, at det vil være fordelagtigt at Fredensborg Forsyning har mulighed for at gøre brug af 5 % reglen. Kommunen kan dog ikke pålægge forsyningen at anvende 5 % reglen.

Ved vedtagelsen af tillægget vil den følgende tekst blive tilføjet til kommunens digitale spildevandsplan under fanen "Administrationsgrundlag":

"Klimatilpasning

Fredensborg Kommune har jf omkostningsbekendtgørelsen besluttet, at Fredensborg Forsyning kan vælge at lave supplerende tiltag, der lokalt øger serviceniveauet ved brug af omkostningsbekendtgørelsens 5 % regel (§ 3, stk. 4). Det er en forudsætning, at anlægsomkostningerne til de supplerende tiltag højst udgør 5 % af anlægsomkostningerne til hovedprojektet, f.eks. se-paratkloakering, samt at tiltagene giver en samfundsøkonomisk nettogevinst. Desuden skal Fredensborg Forsyning vælge en selskabsøkonomisk effektiv løsning."

Omkostningsbekendtgørelsen gælder kun for klimatilpasning, som Fredensborg Forsyning skal finansiere. Kommunen kan vælge selv at finansiere klimatilpasning. I så fald kan kommunen vælge serviceniveauet og skal afholde alle udgifter forbundet med klimatilpasningen (også anlæg).

Selve forslaget til tillægget findes som bilag til punktet sammen med afgørelse om ikke miljøvurderingspligt for tillægget.

Den digitale spildevandsplan ses her: <https://spildevand.fredensborg.dk/>

Bevilling

Ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Retsgrundlag

Omkostningsbekendtgørelsen

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål

9. Industri, innovation og infrastruktur

11. Bæredygtige byer og lokalsamfund

15. Livet på land

Byrådets arbejdsgrundlag

Bygninger og byrum skaber liv

Natur, miljø og bæredygtighed er fremtiden

Evaluering af CO2-effekt af politisk beslutning

Ingen direkte CO2 effekt, men forsyningens udnyttelse af 5% reglen vil næsten altid resultere i anlæg, der vil have en CO2 påvirkning.

Kompetence

Byrådet.

Kommunikation

Spildevandsplantillægget sendes i offentlig høring i 8 uger.

Indstilling

1. At tillæg til Spildevandsplan 2021 om 5 %-reglen sendes i 8 ugers offentlig høring.
2. At den endelige vedtagelse af tillægget delegeres til administrationen i tilfælde af, at der kun kommer hørings svar af underordnet betydning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Anbefaler administrations indstillingspunkter 1 og 2.

Bilag

Tillæg om 5% reglen

Screeningsafgørelse om 5%reglen

Punkt 64: Orientering om Usserød Å samarbejdet - klimatilpasning på tværs af kommunerne

24/8999

Beslutningstema

Orientering om status for Usserød Å samarbejdet, herunder information om nyt målesystem og opdateret notat om samarbejdets form og rammer

Sagsfremstilling og økonomi

Baggrund

En række oversvømmelseshændelser, senest et skybrud i 2010, medførte store oversvømmelser langs Usserød Å. Det betød, at Usserød Å samarbejdet blev dannet i 2011.

Et tværkommunalt klimatilpasningsprojekt blev igangsat, som et tæt samarbejde mellem de tre kommuner Fredensborg, Hørsholm og Rudersdal samt Fredensborg Forsyning og Novafos. Projektet blev i opbygningsfasen støttet af EU's LIFE-program, og blev fra januar 2016 gjort til et permanent samarbejde mellem de fem organisationer.

Samarbejdet varetager opgaver omkring Usserød Å, inden for to faglige virkefelter:

- Klimatilpasning, indsatser til håndtering af de forøgede regnmængder.
- Vandmiljø, indsatser til beskyttelse af åen imod forurening samt opfyldelse af miljømål

Fredensborg Kommune er sekretariatskommune, hvilket betyder at økonomistyring, sekretariatsopgaver, kontrakt, projektledelse mv. varetages af kommunen.

Fælles målesystem og beredskabsplaner

Usserød Å samarbejdet har tværkommunale beredskabsplaner for oversvømmelse og forureninger. Disse opdateres løbende og der er tidligere afholdt en beredskabsøvelse på tværs af kommuner og forsyninger. Der planlægges en større opdatering af beredskabsplanerne i år. Når de er opdaterede vil der blive afholdt en beredskabsøvelse.

Samarbejdet driver også et målesystem, som sender varsler ved kritisk høj vandstand. Det gamle målesystem var dyrt at drifte og blev derfor udskiftet til et leaset system i 2023, hvilket betyder en mere sikker drift, samt en forventet besparelse på ca. 100.000 kr. årligt i samarbejdet.

Styregruppen har i januar 2024 godkendt et opdateret notat, som kort justerer tidligere aftalte rammer og organisering for samarbejdet, således at sekretariatet kan arbejde effektivt med målrettede tværgående opgaver.

Økonomi

Kommunerne deler udgifter til løn til sekretariatet, udgifter til drift af fælles systemer samt eventuelle udviklingsprojekter. Omkostningerne fordeles således:

Fredensborg Kommune: 40 %

Hørsholm Kommune 40 %

Rudersdal Kommune 20 %

Sekretariatskommunen afholder løbende udgifterne og fakturerer de andre kommuner to gange om året.

I 2024 er der samlet for de tre kommuner budgetteret med 800.000 kr., hvilket svarer til ca. 320.000 kr. for Fredensborg kommune.

Bevilling

Ingen bevillingsmæssige konsekvenser

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FN's verdensmål

6. Rent vand og sanitet

13. klimaindsats

Byrådets arbejdsgrundlag

Natur, miljø og bæredygtighed er fremtiden

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling.

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Orienteringen tages til efterretning.

Bilag

UÅ rammer og organisation 2024.pdf

Punkt 65: Orientering om kommende offentlig høring af Novafos og Fredensborg Forsynings plan for ny rensestruktur med miljøvurdering

24/11264

Beslutningstema

Udvalget orienteres om, at Novafos og Fredensborg Forsynings plan for ny rensestruktur sendes i offentlig høring med den tilhørende miljøvurdering til sommer 2024

Sagsfremstilling og økonomi

Baggrund

Byrådet besluttede den 31. oktober 2022, at Fredensborg Kommune skal arbejde for, at der kan lokaliseres et fælles vandressourcecenter i kommunen, der skal behandle spildevand fra både Fredensborg Kommune og fire nabokommuner Furesø, Rudersdal, Allerød og Hørsholm. På baggrund af Byrådets beslutning igangsatte administrationen i efteråret 2022 i samarbejde med Novafos og Fredensborg Forsyning processen med at finde en lokalitet til et fælles vandressourcecenter i Fredensborg Kommune.

Politisk proces

Udvalget blev senest orienteret om status den 10. januar 2024, hvor udvalget blev præsenteret for beslutningsgrundlag for kommunerne og bestyrelserne, og anbefalinger fra bæredygtighedsgruppen omkring forskellige klima-, miljø- og samfundsmæssige temaer relateret til vandressourcecenteret. Der blev desuden orienteret om proces for 2024-2025, hvor det fremgår, at udvalget vil modtage orientering om kommende offentlig høring for strukturplan med miljørapport sommer 2024. Kompetencen til afgivelse af høringssvar på den kommende miljørapport er som udgangspunkt delegeret til administrationen.

Den kommende offentlige høring

Med denne orientering gives en status på arbejdet med beslutningsgrundlaget. Orienteringen indeholder følgende emner:

1. Udkast til plan for fælles rensestruktur og referencescenarie
2. Takstpåvirkning for scenarierne
3. Miljøvurdering af planen

Vedrørende lokaliseringsanalyse

Der er endnu ikke truffet beslutning om en konkret lokalisering i Fredensborg Kommune. Lokaliseringsarbejdet forløber parallelt med udarbejdelsen af beslutningsgrundlaget for de fem kommuner og forsyningernes bestyrelser. Forsyningerne har derfor udarbejdet et udkast til en plan for den fælles rensestruktur uden en konkret placering

1. Udkast til plan for den nye rensestruktur og referencescenarier

Planen for ny rensestruktur beskriver på et overordnet niveau, hvordan forsyningerne ønsker at imødekomme skærpede krav til rensning, klimapåvirkning og energioptimering inden for spildevandsrensning ved at etablere et nyt, fælles vandressourcecenter. Planen indeholder desuden et referencescenarie som præsenterer, hvad der skal ske for at opgradere og renoverede eksisterende 11 renseanlæg, hvis det fælles vandressourcecenter ikke opføres. Udkast til planen er vedlagt som bilag til sagen.

2. Takstpåvirkning for scenarierne

Forsyningerne har beregnet, hvordan de to scenarier (vandressourcecenteret og referencescenariet) vil påvirke taksten for de fem spildevandsselskaber.

Overordnet vil taksterne stige uanset, hvilket scenarie realiseres, men takststigningen vil være større for referencescenariet end for det fælles vandressourcecenter. Det skyldes især, at driften af det fælles vandressourcecenter er markant billigere end referencescenariet (Tabel 1).

Tabel 1 – Anlægs og driftsudgifter for vandressourcecenteret og referencescenariet.

Scenarie	Anlæg	Drift
	[mio. DKK]	[mio. DKK/år]
Fælles vandressourcecenter	1.728	67
Reference	1.735	87

Takstpåvirkningen for de to scenarier fremgår af tabel 2. Tabellen viser spildevandstaksten eks. moms for 2024, og hvad taksten vil være ved henholdsvis etablering af referencescenariet og etablering af vandressourcecenteret.

Netselskab	2024	Reference	Vandressourcecenter
	Kr./m3	Kr./m3	Kr./m3
Allerød	40,84	69	61
Rudersdal	33,48	47	45
Hørsholm	32,96	52	50
Furesø	38,08	59	57
Fredensborg	30,95	56	47

Takstberegning for Fredensborg Kommune viser, at scenariet med vandressourcecenteret ligger 9 kr./ m3 lavere en taksten for referencescenariet pga. sparede driftsomkostninger på eksisterende anlæg og lavere driftsomkostninger på fælles vandressourcecenter. Der er meget høje investeringer i reference-scenariet, hvilket medvirker til en stærkt forøget omkostning pr. m3 for de renoverede spildevandsanlæg i referencescenariet. Særligt for Nivå Renseanlæg gælder, at det på grund af pladmangel og fredningen ikke er muligt at udvide renseanlægget. Det kan derfor være nødvendigt at flytte renseanlægget til en ny placering. Denne udgift er ikke opgjort.

3. Miljøvurdering af planen

Miljøvurderingen af strukturplanen er generelt foretaget på et overordnet niveau, som svarer til det vidensgrundlag, som strukturplanen er udarbejdet på.

Miljøvurderingen kigger på parametre som mulige konsekvenser for vandløbene, vandmiljøet i Øresund, Natura 2000-områder og Bilag IV-arter. Dertil vurderes mulige trafik og støjrelaterede gener, samt mulig påvirkning af badevandskvalitet og konsekvenser for energiforbrug og klimapåvirkningen ved de to scenarier.

Når vandressourcecenteret etableres, bliver spildevandet i stedet pumpet i rør fra de eksisterende renselanlæg til vandressourcecenteret. Derfor ophører udledning af rensed spildevand til vandløb og dermed også udledning af organisk stof, kvælstof og miljøfarlige forurenende stoffer fra det rensede spildevand. Der er imidlertid også risiko for, at ophøret af udledningen kan medføre udtørring af vandløbsstrækninger i perioder med naturlig lav sommervandføring. Novafos opsætter målere til registrering af vandhastighed i vandløb før og efter renselanlæggene for senere at kunne foretage en mere detaljeret miljøvurdering i en miljøkonsekvensrapport. Yderligere overvågning af den eksisterende tilstand vil i de kommende år blive aftalt med VVM-myndighederne i forbindelse med miljøvurdering af det konkrete projekt, ligesom det i dialog med VVM-myndigheden skal afklares, hvilke afværgeforanstaltninger, der skal til for at sikre, at projektet ikke forringer eller hindrer vandløbenes målopfyldelse.

Administrationen bemærker at forsyningsselskaberne ikke har vurderet den udgift, der knytter sig til at etablere afværgeforanstaltninger for at projektet ikke forringer eller hindrer vandløbenes målopfyldelse i deres takstberegning og drift- og anlægsoverslag for vandressourcecenteret. Det vurderes at afværgeforanstaltningerne potentielt kan udgøre en betydelig økonomisk post både i forhold til drift og anlæg af vandressourcecenteret.

Udkast til miljørapport for strukturplanen findes som bilag til sagen.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser

Retsgrundlag

Ikke relevant

FN's Verdensmål og Byrådets arbejdsgrundlag

FNs Verdensmål

- 6. Rent vand og sanitet
- 7. Bæredygtig energi
- 9. Industri, innovation og infrastruktur
- 13. Klimaindsats

Byrådets arbejdsgrundlag

Bæredygtighed og miljø - vejen frem

Kompetence

Udvalget for Natur, Miljø og Bæredygtig Udvikling

Kommunikation

Plan og miljørapport sendes i offentlig høring

Indstilling

1. At udvalget tager orienteringen til efterretning

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Orienteringen tages til efterretning.

Punkt 66: Sager på vej den 4. juni 2024

21/32101

Beslutningstema

Der orienteres om sager på vej til Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig udvikling.

Sagsfremstilling og økonomi

Følgende sager forventes behandlet på kommende udvalgmøder:

August

Status for stiplan

Status for Nivå Engfjord

Bæredygtighedspulje i 2025

Senere

Badebroer

Humblebæk Syd

Mulig erhvervelse af lavbunds- og vådområdearealer

Listen over sager på vej er ikke en komplet liste over kommende sager, men rummer større, strategiske sager og sager, der af et flertal i udvalget er besluttet optaget politisk ved senere udvalgmøder.

Bevilling

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Kompetence

Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig udvikling

Indstilling

1. At orienteringen tages til efterretning.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Orienteringen tages til efterretning.

Punkt 67: Orientering per den 4. juni 2024

21/32102

Sagsfremstilling og økonomi

Afgørelse fra Planklagenævnet og fjernvarme i Fredensborg by

Udrulningen af fjernvarme i Fredensborg by har afventet Planklagenævnets afgørelse i en sag om lokalplan nr. 126 for området Højvången, hvor varmeanlæg er planlagt etableret. Planklagenævnet har givet Fredensborg Kommune medhold og har afvist alle klageforhold. Det betyder, at Norfors kan gå videre med planlægningen af etablering af fjernvarme. Afgørelsen er tilgængelig på Planklagenævnets side på afgørelsesportalen, [Afgørelse | Planklagenævnet \(naevneneshus.dk\)](#).

Status på projektforslag for fjernvarme i Kokkedal og Humlebæk

Fredensborg Kommune har modtaget projektforslag fra Norfors for fjernvarme i Kokkedal og Humlebæk. Administrationen er i dialog med Norfors om nogle forhold angående samfundsøkonomi og miljøvurdering. Udvalget orienteres, når projektforslagene sendes i høring. Projektforslagene forventes forelagt til godkendelse på udvalgets møde i august.

Udtalelse fra Energistyrelsen om termonet

Energistyrelsen er i maj 2024 kommet med en ny vejledende udtalelse, hvor de fastholder vurderingen af, at termonet, der også kaldes kold fjernvarme, ikke kan anses for at være kollektive varmforsyningsanlæg i varmforsyningslovens forstand. Det betyder ifølge Energistyrelsen, at kommuner ikke kan etablere og drive termonet eller stille garanti for lån til finansiering af termonet. Termonet kan være en mulig varmeløsning i boligområder, hvor der ikke bliver etableret traditionel fjernvarme, da etableringsomkostningerne typisk er lavere. Derfor mener blandt andre KL, at kommunerne skal have bedre muligheder for at fremme etableringen af termonet i relevante områder. I flere af de skitseforslag for varmeløsninger, som Fredensborg Kommune har fået udarbejdet for boligområder i kommunen, anbefales termonet også.

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Orienteringen tages til efterretning.

Punkt 68: Digitalt underskriftsblad 4. juni 2024

21/30652

Beslutning i Udvalget for Natur, Miljø- og Bæredygtig udvikling (2022-2025) den 04-06-2024

Godkendt med digitalt underskriftsblad. Vedhæftet som bilag.

Bilag

Godkendelsesark fra Udvalget for Natur-, Miljø- og Bæredygtig udvikling 4. juni 2024