

REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2018-2021 d. 13-04-2021

Mødedato Tirsdag d. 13. april 2021 kl. 08:00

Mødested Zoom

Indholdsfortegnelse

Beslutninger om dagsordenen.....	3
Valg og konsekvenser i nyt affaldsudbud.....	4
Disponering af anlægspulje til ændret arealanvendelse/øget skovrejsning.....	6
Påbud ift. jord- og grundvandsforurening til Solum Roskilde A/S.....	8
Endelig indvindingstilladelse til Værebros Vandværk.....	9
Høringssvar til ændring af vilkår i gravetilladelse vedr. tilførsel af jord til Øde Hastrup Grusgrav.....	10
Miljøgodkendelse til terrænregulering på Holbækvej, Roskilde.....	12
Anmodning om sag på dagsorden - Vand i Roskilde Nord.....	14
Frigivelse af rådighedsbeløb - Grøn Blå Strategi, Vandplanindsatser 2018-2021.....	16
Frigivelse af rådighedsbeløb - Genopretning af vandløb 2021.....	18
Frigivelse af rådighedsbeløb - Energispareindsats 2021.....	20
Orientering om Himmelev Skov - udvidelse af projektområde.....	21
Orientering om overvågning af vandkvaliteten i ferskvandsrecipienter.....	22
Meddelelser fra formanden.....	24
Eventuelt.....	25

Punkt 52: Beslutninger om dagsordenen

00.01.00G01-0009 17

sagsfremstilling

Pkt. 52 Beslutninger om dagsordenen

Sagsnr. 299834 Klima- og Miljøudvalget Åbent punkt

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 52

Punkt 64 blev rykket op på dagsordenen. Herefter godkendt.
Fraværende: Torben Jørgensen (F).

Punkt 53: Valg og konsekvenser i nyt affaldsudbud

07.18.00P00-0001 21

sagsfremstilling

Pkt. 53 Valg af principielle elementer i nyt affaldsudbud

Sagsnr. 346769 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Roskilde Kommune skal udbyde ny kontrakt til kørsel og indsamling af dagrenovation. Forvaltningen fremlægger en række større principielle ændringer i valg af service- og klimamæssig karakter, der kan have indflydelse på serviceniveau og på tilbudsprisen i op- eller nedadgående retning.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at Klima- og Miljøudvalget godkender, at:

1. der indføres 14-dages tømning af mad/rest hele året som standard – med mulighed for ugetømning mod en tillægspris
2. ugetømning i sommermånederne som standard nedlægges – ønskes ugetømning er det som aktivt valg hele året, se punkt 1.
3. normen for længde på adgangsvej for villaer og rækkehuse bliver 0 – 5 meter - længere adgangsvej kan tilkøbes mod et ekstra gebyr.
4. kontrakten udbydes til kørsel med emissionsfrie renovationsbiler i den fremtidige ordning, med en alternativ option på kørsel med renovationsbiler, der er et mix af henholdsvis emissions-frie og emissions-reducerende renovationsbiler.
5. kontraktlængden udbydes som 4 år + 2 x 1 år – ved fuld implementering med emissionsfrie køretøjer kan kontraktlængden udbydes med 6 år + 2 x 1 år.
6. der indføres en ny storskraldsordning som et tilvalg mod ekstra egenbetaling – som erstatning for den nuværende refusionsordning og storskraldsordning.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Kontrakten på kørsel og indsamling af dagrenovation i Roskilde Kommune skal udbydes i sommeren 2021 med kontraktstart i foråret 2022.

De principielle valg af udbudskrav er vigtige dels for prisen på tømningerne, dels for de klimamæssige konsekvenser og dels for det serviceniveau borgerne oplever. Forvaltningen har været i dialog med renovationsvirksomheder, producenter af el-renovationsbiler og andre kommuner. På den baggrund forventer forvaltningen øgede omkostninger på renovatørydelserne (indsamling og kørsel) på ca. 15% alene som følge af markedsudviklingen. Derudover har Roskilde Kommunes krav til serviceparametre, krav til materiel til kørsel og selve antallet af ordninger betydning for prisen på indsamlingen.

Forvaltningen præsenterer i tilhørende notat en række muligheder for at reducere priserne og klimabelastning i forhold de gældende ordninger, fx 14-dages tømning af mad/rest hele året som standard og reduktion af adgangsvejens længde. Ordningen foreslås udbudt som en standard løsning med mulighed for at tilkøbe ugetømning hele året og for en adgangsvej, der er længere end 5 m. Desuden præsenteres en række udbudskrav, der kan reducere klimapåvirkningen af transporten i affaldsordningerne. Klimatiltagene handler primært om reduktion af andelen af fossile brændsler, som drivmiddel, og færre tømninger med halvtomme beholdere (ugetømning i de 3 sommermåneder).

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021. Affaldsområdet er brugerfinansieret, og sagen vil få konsekvenser for affaldsgebyrerne fra 2022 og årene fremover. Markedspriserne forventes at være steget med ca. 15 % siden sidste udbud. Indførelsen af nye ordninger forventes ligeledes at øge omkostningerne. På baggrund af udbud, vil der blive forelagt sag om affaldsgebyrer gældende fra 2022.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 53

Godkendt.

Udvalget ønsker desuden et ekstra fokus på kommunikationsindsatsen ift. biofraktion og muligheder for tilvalg. Jeppe Trolle (B) kan ikke godkende indstillingens punkt 4, idet B ønsker udbud med 100% emissionsfri biler og uden option med et mix.

Bilag

Notat - Udbudsvilkår

Punkt 54: Disponering af anlægspulje til ændret arealanvendelse/øget skovrejsning

01.00.00G01-0005 20

sagsfremstilling

Pkt. 54 Disponering af anlægspulje til ændret arealanvendelse/øget skovrejsning

Sagsnr.
330044

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Der er i det vedtagne anlægsbudget på udvalgets område afsat en pulje på 5,0 mio. kr. årligt fra 2022 til opkøb af landbrugsarealer mv. med henblik på mere skov, natur, biodiversitet, rekreativ værdi og CO2-reduktion/-binding.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at

1. de i sagen foreslåede indsatser og disponering af midlerne godkendes.
2. forvaltningen forhandler aftaler mv. med henblik på forelæggelse til endelig politisk godkendelse.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Klima- og Miljøudvalget drøftede på møde den 2. februar 2021, punkt 20, status og nye initiativer for ændret anvendelse af arealer i det åbne land med fokus på CO2-reduktion, biodiversitet, rekreative værdier mv.

I sagen indgik også forvaltningens forslag til disponering af anlægspuljen på 5 mio. kr. til formålet, der er afsat fra og med 2022. I forlængelse af udvalgets drøftelse forelægges forslaget til disponering nu til godkendelse med henblik på, at forvaltningen kan igangsætte diverse forhandlinger og andre forberedelser.

Økonomi og aktivitetsplan for indsatser på kort sigt	2022	2023	2024
	mio.kr.	mio.kr.	mio.kr.
Strategisk opkøbsaftale med Naturstyrelsen om skov (aftaler om udvidelse af Himmelev Skov og Gulddysse Skov)	1,2	1,2	1,2
Strategisk opkøbsaftale med Naturstyrelsen om ny skov i syd	1,15	1,15	1,15
Opkøb af lavbundsjarde/omlægning af drift	1,5	0,5	0,5
Opkøb af andre arealer/omlægning af drift	0,5	0,5	0,5
Grønblå kile ved Boserup, Sankt Hans og Svogerslev (omlægning af drift + etablering af natur på hidtil bortforpagtede kommunale arealer)	0	1,0	1,0
Projektleder med fokus på arealopkøb, driftsomlægning, græsningsaftaler, driftsplanlægning mv.	0,65	0,65	0,65
Ialt	5,0	5,0	5,0

Forvaltningen har allerede haft forberedende drøftelser med Naturstyrelsen om skovrejsning, som er meget positive over for initiativet. I både Himmelev og ved Gulddysse er der dialog med vandværkerne hhv. HOFOR og de lokale vandværker. Der henvises i øvrigt til anden sag på dagsordenen, hvor der orienteres om udvidelse af projektområdet for Himmelev Skov.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021. Der er i det vedtagne anlægsbudget 2021 afsat 5 mio. kr. fra og med 2022 til ændret arealanvendelse og øget skovrejsning. De 5 mio. kr. fra og med 2022 til arealanvendelse indarbejdes i strategisk anlægsplan 2022 og vil derved indgå i den endelige budgetvedtagelse af budget 2022. Aftaler mv. vil blive indgået med forbehold for vedtagelsen af budget 2022 i oktober 2021.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 54

Godkendt.

Punkt 55: Påbud ift. jord- og grundvandsforurening til Solum Roskilde A/S

09.08.08K08-0024 20

sagsfremstilling

Pkt. 55 Påbud ift. jord- og grundvandsforurening til Solum Roskilde A/S

Sagsnr.
340900

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Påbud til Solum Roskilde A/S (herefter Solum) om at undersøge mulig forurening efter branden har været i partshøring. Der er modtaget to høringssvar, som ikke fører til indholdsmæssige ændringer af det varslede påbud.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at påbud om undersøgelse af jord- og grundvandsforurening godkendes (se bilag 2).

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Klima- og Miljøudvalget godkendte 9. marts 2021, punkt 38, varsel af påbud til Solum om at udføre undersøgelser af hvorvidt der er sket forurening, som følge af branden i biomasseoplaget i efteråret 2020.

Påbuddet har været i partshøring og forvaltningen har modtaget to høringssvar (se bilag 1). Forvaltningens behandling af de indkomne høringssvar fremgår af påbuddet.

Forvaltningen vurderer, at høringssvarene ikke medfører indholdsmæssige ændringer i påbuddet.

Påbuddet er tilpasset, så det fremgår, at det er Roskilde Kommune, der udfører undersøgelserne. Baggrunden herfor er, at det kan være selvinkriminerende, hvis Solum pålægges at udføre undersøgelserne ved et påbud fra Roskilde Kommune, da Solum er politianmeldt. Solum har i høringsperioden ikke tilkendegivet, at de selv ønsker at udføre undersøgelserne. På denne baggrund er det Roskilde Kommune, der udfører undersøgelserne for virksomhedens regning. Dette med henvisning til en særlige regel i jordforureningslovens § 73a.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021. Eventuelle udgifter til forureningscreening afholdes inden for det eksisterende budget.

Kommunen hæfter altid for udgifter til undersøgelser, hvis der mod forventning ikke konstateres forurening (jf. Jordforureningslovens § 76, stk. 4). Undersøgelser opdeles i faser, således at der indledningsvist alene foretages en mindre screening for konstatering af forurening.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 55

Godkendt.

Bilag

Bilag 1 - høringssvar

Bilag 2 - udkast til påbud til Solum Roskilde A/S

Punkt 56: Endelig indvindingstilladelse til Værebros Vandværk

13.02.01P19-0005 09

sagsfremstilling

Pkt. 56 Endelig indvindingstilladelse til Værebros Vandværk

Sagsnr. 89292 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Værebros Vandværk har ansøgt om endelig vandindvindingstilladelse til deres nye vandforsyningsboring, som medfører en ændring af deres gældende vandindvindingstilladelse. Udkast til tilladelse har været i høring fra den 19. januar 2021 til og med den 2. februar 2021.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at udkast til endelig tilladelse (se bilag 1) godkendes.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

På Klima- og Miljøudvalgets møde den 12. januar 2021, punkt 5, godkendte udvalget, at forvaltningen kunne sende udkast til ny indvindingstilladelse til Værebros Vandværk i høring. Udkastet har været sendt i partshøring hos Værebros Vandværk, Jyllingehøj Vandværk, Jyllinge Vandværk samt Styrelsen for Patientsikkerhed. Derudover har ansøgningen været i offentlig høring grundet varsel om udlæg af beskyttelseszoner omkring den nye indvindingsboring jf. bestemmelser herom i miljøbeskyttelsesloven.

Forvaltningen har modtaget et enkelt høringssvar fra Jyllingehøj Vandværk. Høringssvaret samt forvaltningens vurdering og bemærkninger hertil er vedlagt i tilladelsens bilag 3. Jyllingehøj Vandværk bemærker blandt andet, at såfremt Jyllingehøj Vandværk kommer i kapacitetsproblemer på grund af indvindingen fra Værebros Vandværk, så vil de to vandværker i fællesskab se på udfordringen og finde en løsning.

Forvaltningen vurderer på baggrund af høringssvaret, at der ikke er grundlag for at foretage væsentlige ændringer i udkastet til den endelige tilladelse, og dermed at der ikke er behov for en ny høringsperiode. Forvaltningen vurderer derfor, at udkast til endelig indvindingstilladelse kan godkendes og meddeles til Værebros Vandværk.

Hvis den endelige tilladelse meddeles, vil afgørelsen kunne påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden for 4 uger af organisationer, foreninger og personer med individuel interesse i sagen. Afgørelsen vil kunne indbringes for domstolen inden for 6 måneder fra afgørelsen er meddelt. En eventuel klage vil som udgangspunkt ikke have opsættende virkning for Værebros Vandværks ibrugtagning af tilladelsen, medmindre klagenævnet beslutter andet.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 56

Godkendt.

Bilag

Udkast til endelig tilladelse til Værebros Vandværk

Punkt 57: Høringssvar til ændring af vilkår i gravetilladelse vedr. tilførsel af jord til Øde Hastrup Grusgrav

01.09.00P19-0002 14

sagsfremstilling

Pkt. 57 Høringssvar til ændring af vilkår i gravetilladelse vedr. tilførsel af jord til Øde Hastrup Grusgrav

Sagsnr.
253778

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Forvaltningen har udarbejdet høringssvar til Region Sjælland om ændring af vilkår i gravetilladelse vedr. tilførsel af jord til muldharpningsanlæg i eksisterende graveområde i Øde Hastrup Grusgrav.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at høringssvar om muldharpningsanlæg (bilag 1) godkendes.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Roskilde Sten og Grus A/S har ansøgt Region Sjælland om tilladelse til at modtage jord til sammenblanding med indvundne råstoffer fra det eksisterende graveområde i Øde Hastrup på en del af matrikel nr. 15cp Vindinge By, Vindinge. Arealet er udlagt til råstofgravning og ejes af Roskilde Sten og Grus A/S. Det forventes, at muldmodtagelsen skal foregå i perioden frem til den 1. juli 2031. Den årlige jordmængde, som ønskes modtaget, er 32.000 m³, heraf søges om et oplag af jord inde i grusgraven på 15.000 m³ pr. år. Regionen vurderer, at jordmodtagelsen og oparbejdningen kan reguleres via vilkår i tillæg til grusgravstilladelsen (bilag 2).

Forvaltningens høringssvar er fremsendt den 3. marts 2021 med forbehold for yderligere bemærkninger efter behandling i Klima- og Miljøudvalget, da regionen havde fastsat en frist for bemærkninger til den 4. marts 2021.

Forvaltningens høringssvar fremgår af bilag 1 og peger på følgende væsentlige forhold:

- Det er Roskilde Kommunes vurdering, at der ved modtagelse af overskudsjord fra eksempelvis bygge- og anlægsarbejder, herunder potentielt forurenede ejendomme, som udgangspunkt vil være tale om jord, som er affald.
- Etablering af anlæg som modtager jord som er affald er godkendelsespligtigt efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1. Det er jf. Affaldsbekendtgørelsen Roskilde Kommune, som har kompetence til at træffe afgørelse om, hvornår jorden er affald.
- Roskilde Kommune har ikke kendskab til fortilfælde i kommunen, hvor muldharpningsanlæg har været en del af råstofgravetilladelsen for et område. Anlæg der ikke er en del af gravetilladelsen, kræver landzonetilladelse efter Planlovens §35, da der er tale om en ændret anvendelse af området.
- Roskilde Kommune har behandlet adskillige landzoneansøgninger om muldharpningsanlæg, senest (2020/21) på Øde Hastrup Vej 48 ansøgt af Roskilde Sten og Grus. Da der generelt er tale om store mængder tilførte jord er det kommunens vurdering, at anlægget ikke bør indgå i en gravetilladelse, men skal behandles efter planlovens bestemmelser.
- Det ansøgte graveareal ligger inden for område med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Det er derfor særligt vigtigt, at Region Sjælland sikrer mod forurening fra modtagelse af potentielt forureningspåvirket jord. Dette er ikke tilstrækkeligt sikret i det fremsendte materiale.
- Roskilde Kommune vurderer, at der skal indarbejdes vilkår, som sikrer og dokumenterer, at der ikke modtages jord, som er affald. I modsat fald vurderer kommunen som affaldsmyndighed, at et traditionelt muldharpningsanlæg, som ønsker at modtage jord, som er affald, skal godkendes og reguleres ved en miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, som kommunen er myndighed for.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 57

Godkendt.

Bilag

Roskilde kommunes høringssvar til Region Sjælland om udkast til vilkår for muldharpning i grusgravetilladelse

Bilag med kopi af regionens udkast i høring

Punkt 58: Miljøgodkendelse til terrænregulering på Holbækvej, Roskilde

-0004 20

sagsfremstilling

Pkt. 58 Miljøgodkendelse til terrænregulering på Holbækvej, Roskilde

Sagsnr.
334681

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Forvaltningen har udarbejdet en miljøgodkendelse til terrænregulering på Holbækvej. Udkast til miljøgodkendelsen har været i høring hos de nærmeste naboer.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at udvalget godkender vedlagte miljøgodkendelse.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Forvaltningen har udarbejdet en miljøgodkendelse til modtagelse af jord og nyttiggørelse ved terrænregulering på Holbækvej foranlediget af en ansøgning fra Jord.dk.

Forhåndsgodkendelse af jorden, som modtages, sikrer, at terrænreguleringen foretages med ikke forureningspåvirket jord med henblik på forbedring af den landbrugsmæssige gavn. Projektet består i opfyldning af lavninger for at hæve vandlidende arealer, hvorved markerne kan dyrkes mere effektivt. Roskilde Kommune har den 2. oktober 2020 meddelt en afgørelse om, at terrænreguleringen ikke kræver landzonetilladelse, da der ikke er tale om en ændring af arealanvendelsen, men en terrænregulering af landbrugsjord, så landbrugsdriften forbedres efterfølgende. Lignende forhold har været prøvet i flere klagesager, og som lovgivningen er nu, kan kommunen ikke modsætte sig modtagelse af den jordmængde, som kan gavne den landbrugsmæssige drift. Vilkårene i miljøgodkendelsen søger blandt andet at sikre, at der udelukkende modtages uforurennet jord på ejendommen og medfører, at der kan føres tilsyn med, hvorvidt godkendelsen overholdes.

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring hos de nærmeste naboer til den 31. januar 2021. Forvaltningen har modtaget høringsbemærkninger fra 6 omkringboende, herunder et par grundejerforeninger. Høringsbemærkningerne fremgår af bilag 7 i miljøgodkendelsen. Af bilag 8 i miljøgodkendelsen ses forvaltningens vurdering af høringsbemærkningerne. Bemærkningerne vedrører primært bekymringer for grundvand, natur og ikke mindst den øgede trafik med lastbiler samt varigheden af projektet. Ansøger oplyser, at der i perioder vil være op til 50 lastbiler pr. dag og dage, hvor der ingen lastbiler er.

Forvaltningen har forelagt en afledt sag for Plan- og Teknikudvalget den 9. marts 2021 om forslag til brev til Indenrigs- og Boligministeren om terrænregulering af landbrugsjord. Dette med henblik på en ændring af planloven, så terrænreguleringer af landbrugsjord fremover kræver landzonetilladelse, herunder mulighed for afslag eller særlige vilkår.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021.

Klima- og Miljøudvalget, 09-03-2021, pkt. 37

Udsættes.

Supplerende sagsfremstilling

Udkast til miljøgodkendelse er opdateret med ændring af overkørsel, så den ene overkørsel på Holbækvej flyttes til Hyrdehøj Vestvej. Det betyder, at antallet af lastbiler på Holbækvej bliver færre.

Varigheden af projektet er fastsat ud fra ansøgningen, og er fra ansøger formentlig baseret på en vurdering af, at det tager op til 2 år at finde den jord, som der gives

miljøgodkendelse til at modtage. Arbejdstiden mandag-fredag klokken 7-18 tager ligeledes udgangspunkt i ansøgningen og i Miljøstyrelsens vejledning om 'Ekstern støj fra virksomheder'. Miljøstyrelsens støjgrænse i tidsrummet vurderer forvaltningen, at virksomheden kan overholde og derfor følger arbejdstiden i godkendelsen vejledningen. Arbejdstiden kan skærpes, hvis særlige hensyn taler herfor, det kræver dog en politisk beslutning jf. delegationsplanen. I forhold til en

eventuel problematik med ventende lasbiler på Holbækvej, vil det være fornuftigt at ændre driftstiden, så lastbilerne ikke fylder på vejene i morgenmyldretiden. Det vurderes dog ikke muligt at stille dette krav i miljøgodkendelsen, da forhold på offentlig vej ikke reguleres i miljøbeskyttelsesloven. I overkørselstilladelsen vil der til gengæld blive stillet krav om, at ventende lastbiler skal håndteres på egen matrikel.

Forvaltningen vil, for at sikre overholdelse af vilkår i miljøgodkendelsen, foretage varslede og uvarslede tilsyn med terrænreguleringen. Derudover er der i godkendelsens vilkår blandt andet fastsat krav til, at personalet skal sikre, at jorden er forhåndsgodkendt ud fra miljøhistorik og analyser, og at jorden ikke må lugte, syne forurenede eller indeholde affald. Forvaltningen vil inden opstart af terrænreguleringen foretage et tilsyn, for at vurdere den nuværende tilstand i grøfter langs skel. Det er en forudsætning for ansøgningen, at disse grøfter kan bortlede overfladevandet fra terrænreguleringen.

Af hensyn til sikring af terræn, dræning, overfladevand m.v. er der stillet vilkår om op-måling af terrænkoter henholdsvis før og efter terrænreguleringen, for at sikre, at der ikke sker opfyldning med større mængde jord, end der er behov for og givet godkendelse til. Ud fra det fremsendte vurderes der ikke at være væsentlige problemer med afvanding af området. Hvis der mod forventet skulle opstå problemer med vand fra arealet til de omkringliggende arealer, vil forvaltningen forsøge at løse dette inden for gældende lovgivning. Ansøger har vurderet, at der ikke sker ændring i afvandingen, hvilket forvaltningen ikke kan modsige ud fra ansøgningsmaterialet. Der er stillet vilkår om at skulle der, imod forventning, ske ændringer af afvandingsmønstret på matriklen eller nabomatriklerne, skal det søges lovliggjort igennem en reguleringssag. Projektejer hæfter for eventuelle skader eller tab, som terrænreguleringen kan forårsage i denne henseende.

Vi har sendt et udkast til miljøgodkendelse i høring hos de nærmeste naboer, som har en væsentlig individuel interesse i sagen. Vi har ikke sendt udkastet til større boligområder i større afstand fra det konkrete område, da forvaltningen har vurderet, at de ikke har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Forvaltningen har dog modtaget høringsbemærkninger fra Thomas Vesterholm samt grundejerforeningerne GF Kilehusene og Hyrdehøj, som er indarbejdet i godkendelsen.

Det vil ikke kunne undgås, at der kommer til at være lidt jord på cykelstien ved overkørslen til terrænreguleringsområdet. Forvaltningen kan i forbindelse med udstedelse af overkørselstilladelse stille krav til renholdelse af vej og cykelsti, fx dagligt. Derudover kan ansøger blive pålagt at udbedre evt. skader, der sker på fx cykelstien som følge af lastbilkørslen til området.

Lastbilkørslen kommer til at foregå på offentlige veje, som er indrettet til at afvikle tung trafik og store trafikmængder. Det er i ansøgningen oplyst, at der er tale om op til 130 lastbiler om måneden og maksimalt 50 læs jord om dagen. En forøgelse af trafikmængden i den størrelsesorden vil ikke påvirke trafiksituationen på Holbækvej og Hyrdehøj Vestvej nævneværdigt.

Hvis afgørelsen bliver påklaget, har en klage som udgangspunkt ikke opsættende virkning, med mindre klagenævnet beslutter andet.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 58

Udvalget godkender ikke indstillingen, idet udvalget vurderer, at en miljøgodkendelse ikke vil kunne forhindre væsentlige gener for mennesker i området, samt at der vil ske uoprettelige skader på natur- og landskabsværdier, herunder at der er en risiko for at terrænreguleringen vil kunne skade arter optaget på habitatdirektivets bilag IV, hvorfor en tilladelse vil være i modstrid med habitatbekendtgørelsen.

Marianne Kiærulff (V) kan ikke godkende udvalgets indstilling, idet V ikke kender eventuelle økonomiske konsekvenser af sagen.

Bilag

Udkast - Miljøgodkendelse til terrænregulering på Holbækvej

Punkt 59: Anmodning om sag på dagsorden - Vand i Roskilde Nord

00.01.00P35-0007 20

sagsfremstilling

Pkt. 59 Anmodning om sag på dagsorden - Vand i Roskilde Nord

Sagsnr.
344396

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Pierre Kary (C) har anmodet om, at nedenstående sag optages på dagsordenen.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at sagen drøftes.

Sagsfremstilling

Pierre Kary (C) har anmodet om at få optaget nedenstående sag på Klima- og Miljøudvalgets dagsorden.

”Resume

Det Konservative Folkeparti vægter alle grundvandsbeskyttelsen meget højt.

Det gør vi, fordi borgerne fortsat skal forsynes med drikkevand baseret på rent grundvand ifølge den danske vandforsyningspolitik.

Indstilling

- 1. Kommunens vandforsyningspolitik for Roskilde skal tage hensyn til de geografiske forskelle i grundvandets sårbarhed, forsynings sikkerheden og et forsigtighedsprincip i den fremtidige udvikling af byområderne i kommunen.*
- 2. Kommunen kommer tilbage på et forsigtighedsprincip i vandforsyningspolitikken til at beskytte de vandboringer i byerne, særligt i de nordlige områder.*
- 3. Lodrette boringer til, for eksempel jordvarme, tillades som udgangspunkt ikke i Roskilde Nord. Tilladelse kan dog gives, når der både er en positiv teknisk anbefaling fra Kommunen og politisk støtte.*

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Der er i kommunen meget stor forskel på, hvor følsomt grundvandet er over for forurening. I Roskilde Nord kan nedsivende forurening let nå grundvandet, mens tykke lerlag i Roskilde Midt og Syd yder større naturlig beskyttelse Roskilde Nord et særligt sårbart område

Roskilde Nord-området er et vigtigt vandindvindingsområde, hvor der indvindes ca. 560.000 m³ grundvand årligt til drikkevand fra 6 vandværker. Derudover indvinder HOFOR et tilsvarende tal årligt.

Der er fundet pesticider i 9 ud af 16 vandværksboringer. I enkelte af boringerne er analyseret tal som er over grænseværdierne i både Jyllinge og Gundsømagle.

Området i Roskilde Nord er generelt sårbart overfor stoffer som er svært nedbrydelige og som ikke tilbageholdes af dæklagene over grundvandsmagasinet. Det er stoffer som f.eks. BAM og DMS.

Grundvandet vil være sårbart overfor ukontrollerede og mere koncentrerede udslip af pesticider, som kan opstå f.eks. ved spild.

Flere områder i nord må desuden anses for generelt sårbart overfor forurening fra overfladen, pga. den korte opholdstid i dæklagene.

Fremtidige udfordringer

Vandværkerne i Roskilde Nord har også i fremtiden en stor udfordring i at sikre drikkevandet og borgernes sundhed mod drikkevandsforurening. Derfor har borgerne i Roskilde Nord brug for at Kommunen igen kommer tilbage på et forsigtighedsprincip i vandforsyningspolitikken til at beskytte de vandboringer i byerne særligt i de nordlige områder.

Da forureningen tager flere år, inden den når grundvandet, er der også brug for nye vandboringer/kildepladser i fremtiden som erstatningsboringer. Nye kildepladser vil øge vandværkernes forsynings sikkerhed og vandværkerne vil i højere grad være fremtidssikret.

Fremtidige kildepladszoner

Kildepladszoner ønskes placeret omkring de udpegede kommende indvindingsboringer til vandværkerne i Roskilde Nord. Størrelsen er afhængig af indvindingens størrelse og formen kan afhænge af indvindingsplanenes form, men der bør anvendes en beskyttelsesafstand fra de fremtidige boringer i nord.”

Økonomi

Ikke vurderet.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 59

Udvalget konstaterer, at Roskilde Kommune og alle partier i byrådet arbejder for et højt beskyttelsesniveau af grundvandet, hvilket bl.a. fremgår af vandforsyningsplanens formuleringer om, at vandforsyningen skal baseres på uforurenet grundvand, der efter simpel vandbehandling opfylder drikkevandskvalitetskravene, og at beskyttelsen af grundvandet skal inddrages i relevante beslutninger og handlinger i kommunen. Kommunen arbejder aktivt for at sikre grundvandsbeskyttelsen. Kommunens nye indsatsplan for grundvandsbeskyttelse skal i høring snarest muligt med inddragelse af alle relevante interessenter herunder Vandråd og vandværkerne i den nordlige del af Roskilde Kommune. Allerede tilbage i 2019 blev der igangsat initiativer rettet mod kommunens nordligt beliggende vandværker for at sikre en robust og sikker vandforsyning. På samme måde arbejdes med planlægning af byudviklingen og tilladelser på miljøområdet, så sårbare grundvandsområder og boringsnære beskyttelsesområder, så vidt muligt friholdes for grundvandstruende aktiviteter. Forsigtighedsprincippet indgår generelt i arbejdet, da det er en del af grundlaget for national lovgivning, herunder administrationen heraf. Udvalget ønsker dog, en større gennemsigtighed i forhold til administrationsforvaltning ud fra forsigtighedsprincippet på miljøområdet.

På baggrund af ovenstående ønskes følgende sager behandlet separat:

1. Orientering om forsigtighedsprincippet og kommunens forvaltning af princippet, som styrker gennemsigtigheden, og som sikrer at princippet også er politisk forankret.
2. Beslutning om ændret delegation vedr. lodrette jordvarmeanlæg
3. Beslutning om principper for tilladelse til lodrette jordvarmeanlæg i Roskilde Kommune

Afslutningsvis bemærkes det, at udvalget ikke behandler kommunens vandforsyningspolitik på nuværende tidspunkt, men at udvalget afventer det arbejde, der lige nu er i gang med indsatsplanen for grundvandsbeskyttelse. Dette sikrer, at alle input fra alle relevante interessenter i hele kommunen medtages i beslutningsgrundlaget for den kommende indsatsplan for grundvandssikring.

Punkt 60: Frigivelse af rådighedsbeløb - Grøn Blå Strategi, Vandplanindsatser 2018-2021

06.02.10P20-0001 18

sagsfremstilling

Pkt. 60 Frigivelse af rådighedsbeløb - Grøn Blå Strategi, Vandplanindsatser 2018-2021

Sagsnr.
302069

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Der søges om frigivelse af rådighedsbeløb til både udgifter og indtægter til Grøn Blå Strategi. Realisering af vandområdeplaner kræver gennemførelse af indsatsprogrammer, som omfatter en række lovpligtige vandløbsindsatser og vandområdeprojekter. Kommunens udgifter til forundersøgelse og anlæg refunderes af staten.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at der gives en anlægsbevilling på 1,5 mio. kr. i 2021 ved frigivelse af rådighedsbeløb afsat i budget 2021 vedr. udgifter til Grøn Blå Strategi, vandområdeplaner og en tilsvarende anlægsbevilling på 1,5 mio. kr. i 2021 ved frigivelse af rådighedsbeløb vedr. indtægter til Grøn Blå Strategi, vandområdeplaner.

Beslutningskompetence

Byrådet

Sagsfremstilling

Til realisering af de statslige vandområdeplaner er der i budgettet afsat midler til at forundersøge, detailprojektere og etablere projekter indeholdt i Bekendtgørelse nr. 1521 af 15/12/2017 om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter.

Udgifterne til forundersøgelse, projektering og anlæg af indsatserne refunderes af staten.

Projekterne søges gennemført, så de understøtter målene i kommunens Grøn Blå Strategi. Det betyder for eksempel, at projekter, der bidrager til rekreative aktiviteter, prioriteres højest.

Det drejer sig om forundersøgelse, detailprojektering samt realisering af følgende igangværende projekter:

- Fjernelse af to spærringer i Langvad Å
- Bundskiftning og/eller plantning af træer i tre vandområder i Viby Å
- Bundskiftning og/eller plantning af træer i to vandområder i Maglemose Å
- Bundskiftning og/eller plantning af træer i to vandområder i Hove Å

Projektet forventes startet: 2021

Projektet forventet afsluttet: 2022

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021, da der er tale om frigivelse af rådighedsbeløb afsat i budget 2021.

Økonomiske konsekvenser anlægssager i 2021:

Alle tal i 1.000 kr. 2021

- = merudgift eller mindreindtægt

+ = Mindreudgift eller merindtægt

Investeringsoversigt, senest vedtagne rådighedsbeløb:

Anlæg, udgifter -1.500

Anlæg, indtægter 1.500

Ansøgning om anlægsbevilling:

Anlæg, udgifter	-1.500
Anlæg, indtægter	1.500

Finansiering:

Ændring i kassebeholdningen	0
-----------------------------	---

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 60

Anbefales.

Punkt 61: Frigivelse af rådighedsbeløb - Genopretning af vandløb 2021

06.02.00P20-0001 18

sagsfremstilling

Pkt. 61 Frigivelse af rådighedsbeløb - Genopretning af vandløb 2021

Sagsnr.
307500

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Der søges om frigivelse af det i budget 2021 afsatte rådighedsbeløb på 600.000 kr. til kommunens indsats til forbedring af vandløb samt forberedelse af indsatser efter vandområdeplan 2015-2021, således at vandløbene bringes i regulativmæssig stand, og så vidt muligt opfylder målene i vandområdeplanen.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at der gives en anlægsbevilling på 600.000 kr. ved frigivelse af det i budget 2021 afsatte rådighedsbeløb til forbedring af vandløb samt forberedelse af indsatser efter vandområdeplan 2015-2021, herunder blandt andet fysisk undersøgelse af vandløb, klimatilpasning og renovering af rørlagte strækninger.

Beslutningskompetence

Byrådet

Sagsfremstilling

I forbindelse med forundersøgelse, detailprojektering og etablering af indsatser i henhold til bekendtgørelse nr. 1521 af den 15. december 2017 om indsatsprogrammer for vandområdedistrikter, skal der foretages en række forberedende og sideløbende opgaver i form af ansøgning om finansiering, besigtigelse af vandløbsstrækninger, myndighedsarbejde samt afrapportering til Miljøstyrelsen og Fiskeristyrelsen.

Samtidig gennemfører forvaltningen sideløbende en række renoveringsarbejder i kommunens vandløb, herunder klimatilpasning, oprensning, reetablering af nedskredne brinker, beskæring af udhængende vegetation, renovering af rørlagte strækninger samt kontrolopmålinger af vandløbsstrækninger til afklaring af, om den regulativmæssige tilstand opfyldes.

Projektet forventes påbegyndt: Maj 2021

Projektet forventes afsluttet: December 2021

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021, da der er tale om frigivelse af rådighedsbeløb afsat i budget 2021.

Økonomiske konsekvenser anlægssager i 2021:

Alle tal i 1.000 kr. 2021

- = merudgift eller mindreindtægt

+ = Mindreudgift eller merindtægt

Investeringsoversigt, senest vedtagne rådighedsbeløb:

Anlæg, udgifter -600

Ansøgning om anlægsbevilling:

Anlæg, udgifter -600

Finansiering:

Ændring i kassebeholdningen 0

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 61

Anbefales.

Punkt 62: Frigivelse af rådighedsbeløb - Energispareindsats 2021

82.09.01G00-0001 09

sagsfremstilling

Pkt. 62 Frigivelse af rådighedsbeløb - Energispareindsats 2021

Sagsnr. 84744 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Der er i budget 2021 afsat 10 mio. kr. til energirenovering af kommunale ejendomme. Forvaltningen søger om frigivelse af 10 mio. kr. til energirenovering.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at der gives en anlægsbevilling på 10 mio. kr. ved frigivelse af det i budget 2021 afsatte rådighedsbeløb til energirenovering af kommunens ejendomme.

Beslutningskompetence

Byrådet

Sagsfremstilling

I budgetperioden 2021 til 2024 er afsat 10 mio. kr. årligt.

Bevillingen i 2021 ønskes anvendt til følgende energisparetiltag:

- Udskiftning af gamle belysningsanlæg til ny LED-belysning
- Energirenovering af klimaskærm i forbindelse med vedligeholdelse og renoveringsopgaver
- Udskiftning af ventilationsanlæg
- Etablering af varmepumper
- Udskiftning af hårde hvidevarer

De største besparelspotentialer de kommende år ligger i udskiftning af belysning og etablering af varmepumper. Roskilde Kommune indgik i 2019 i projekt Lighting Metropolis under Gate 21. Projektet er støttet af EU og har til formål at fremme og effektivere udbredelse af LED-belysning. Dette arbejde fortsættes i 2021.

Varmepumper er i rivende udvikling og potentialet for etablering af varmepumper øges i takt med udviklingen.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021, da der er tale om frigivelse af rådighedsbeløb afsat i budget 2021.

Økonomiske konsekvenser anlægssager i år 2021:

Alle tal i 1.000 kr. 2021

- = merudgift eller mindreindtægt

+ = Mindreudgift eller merindtægt

Investeringsoversigt, senest vedtagne rådighedsbeløb:

Anlæg, udgifter -10.000

Ansøgning om anlægsbevilling:

Anlæg, udgifter -10.000

Finansiering: 0

Ændring i kassebeholdning

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 62

Anbefales.

Punkt 63: Orientering om Himmelev Skov - udvidelse af projektområde

01.13.23P27-0001 15

sagsfremstilling

Pkt. 63 Orientering om Himmelev Skov - udvidelse af projektområde

Sagsnr.
272370

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Naturstyrelsen, HOFOR og Roskilde Kommune ønsker at samarbejde om en udvidelse af projektområdet for Himmelev Skov. I denne sag orienteres Klima- og Miljøudvalget om processen.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Klima- og Miljøudvalget drøftede den 2. februar 2021, punkt 20, status og nye initiativer for ændret arealanvendelse i det åbne land, herunder udvidelse af Himmelev Skov.

Himmelev Skov er et eksempel på bynær skov, der både reducerer CO2 belastningen, beskytter grundvandet, skaber ny natur og tilbyder naturoplevelser og rekreation til kommunens borgere.

Der blev i 2003 indgået en samarbejdsaftale mellem Københavns Energi, Skov- og Naturstyrelsen og Roskilde Kommune. Projektområdet var på 300 ha og i 2021 er ca. 155 ha realiseret. Med baggrund i ny viden om grundvandsforhold, er det nu ønsket at udvide projektområdet for Himmelev Skov. Projektparterne gennemførte derfor i 2020 en screening af et potentielt projektområde for skovrejsning. Screeningsrapporten har bidraget til beslutningen om en geografisk afgrænsning af nyt projektområde, med yderligere 335 ha skov.

En forudsætning for, at Naturstyrelsen kan erhverve jord og rejse skov, er, at der er indgået en samarbejdsaftale mellem parterne. Samarbejdsaftalen fastlægger de formelle rammer med geografisk afgrænsning, finansiering og parternes roller. Samarbejdsaftalen er omfattet af krav om miljøvurdering af planer og programmer, og der skal derfor udarbejdes en miljørapport og gennemføres en offentlig høring. Nedenfor er den kommende proces skitseret:

Proces

1. Kontakt til lodsejere i projektområdet.
2. Afgrænsning af miljørapportens indhold og høring af berørte myndigheder.
3. Udarbejdelse af miljørapport.
4. Offentlig høring.
5. Politisk godkendelse af miljørapport og underskrift af samarbejdsaftalen.

Forvaltningen vil efterfølgende forelægge udkast til samarbejdsaftale og miljørapport til politisk behandling.

Der henvises i øvrigt til anden sag på dagsordenen om disponering af midler til ændret arealanvendelse, herunder skovrejsning.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 63

-

Bilag

Udkast til samarbejdsaftale for Himmelev Skov

Screeningsrapport - Himmelev Skov

Punkt 64: Orientering om overvågning af vandkvaliteten i ferskvandsrecipienter

06.02.00P00-0002 19

sagsfremstilling

Pkt. 64 Orientering om overvågning af vandkvaliteten i ferskvandsrecipienter

Sagsnr.
327637

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Staten varetager overvågningen af overfladevand. Overvågningen tilvejebringer data til brug for at opnå vandområdeplanens miljømål for vandområder og sker efter gældende bekendtgørelser, der er udmøntet i ”*Det Nationale Overvågningsprogram for Vandmiljø og Natur (NOVANA) 2017-21*”.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Klima- og Miljøudvalget blev på møde den 1. december 2020, punkt 196, orienteret om status på kommunernes samarbejde om vandløb. Udvalget besluttede, at der på et senere møde skulle fremlægges en sag om overvågning af vandkvalitet i ferskvandsrecipienter som bl.a. vandløb.

Efter amternes nedlæggelse i 2006 har staten varetaget overvågningen af overfladevand, herunder ferskvandsrecipienter som vandløb. Overvågningen tilvejebringer data til brug for at opnå vandområdeplanens bindende miljømål for vandområder. Data anvendes til vurdering af økologisk og kemisk tilstand i vandområderne i forhold til miljømålene ”*god økologisk tilstand*” og ”*god kemisk tilstand*”. På det grundlag har staten fastlagt et indsatsprogram med supplerende foranstaltninger, der skal sikre målopfyldelse i de enkelte vandområder. I forhold til vandkvalitet er der bl.a. tale om indsatser om hhv. forbedret spildevandsrensning og fjernelse af næringsstofferne kvælstof og fosfor ved etablering af vådområder. Såvel miljømål som indsatsprogram er bindende og fastlagt i gældende bekendtgørelser.

Overvågningens formål, organisering, omfang og faglige indhold er ligeledes fastlagt i gældende bekendtgørelser og konkret udmøntet i ”*Det Nationale Overvågningsprogram for Vandmiljø og Natur (NOVANA) 2017-21*”. Det består af særskilte delprogram-mer, bl.a. delprogram for vandløb, der bl.a. indbefatter overvågning af vandkvalitet i vandløb ved kemiske analyser.

Også delprogram for stoftransport og landovervågning omfatter overvågning af vandkvalitet i vandløb mht. indhold og transport af næringsstoffer, der især afhænger af nedbørsforhold og derfor kan variere kraftigt fra år til år.

Stoftransportdata bruges til vurdering af belastningen med næringsstoffer til søer og kystvande og dens fordeling på typer af belastningskilder som renseanlæg, regnvandsbetingede udløb, spredt bebyggelse, landbrug og ”baggrund” (natur).

I Roskilde Kommune omfatter delprogrammet for stoftransport og landovervågning 2017-21 i alt syv målestationer fordelt i vandløbene Værebros Å, Hove Å, Langvad Å og Maglemose Å, hvor stationerne er placeret tæt ved vandløbenes udløb til fjorden for at dække oplandet bedst muligt.

Måledata fra stationerne i kommunen indgår sammen med data fra ca. 400 andre stationer i Danmark i statens vurdering af vandkvalitet og stoftransport i vandløb, som hvert år offentliggøres som en rapport, se følgende link:

<https://dce2.au.dk/pub/SR353.pdf>,

der er rapporten om data fra 2018. Bl.a. angives det i rapporten, at andelen af den samlede kvælstoftilførsel til kystvandene fra punktkilder (bl.a. renseanlæg og regnbetingede udløb) i 2018 var omkring 10%, men den tilsvarende andel for fosfor var omkring 32%.

Som det fremgår, er det ikke en kommunal forpligtigelse at foretage overvågning af vandløb, hvorfor der ej heller er afsat økonomi hertil fra statens side. Det er naturligvis muligt for kommunen at udtage og analysere vandprøver kemisk for indholdet af næringsstoffer i vandløb. Men for at kunne bestemme type, størrelse og fordeling af de belastningskilder, der er årsag til det målte indhold af næringsstoffer, vil det være nødvendigt også at afsætte ressourcer til at etablere og vedligeholde målestationer, foretage databehandling og beregne stoftransporten. Under ét vil der blive tale om en relativ ressourcetung opgave.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2021.

Klima- og Miljøudvalget, 09-03-2021, pkt. 44

Udsættes.

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 64

Sagen blev gjort til en beslutningssag.

Udvalget besluttede, at der skal udarbejdes et oplæg til et muligt blokforslag vedr. overvågning af vandkvalitet i forbindelse med udvalgets budgetdrøftelse i juni. Her tages stilling til, om der skal fremsendes blokforslag til budgetforhandlingerne.

Punkt 65: Meddelelser fra formanden

00.01.00G01-0009 17

sagsfremstilling

Pkt. 65 Meddelelser fra formanden

Sagsnr. 299834 Klima- og Miljøudvalget Åbent punkt

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 65

-

Fraværende: Anna Bondo Nielsen (Ø).

Punkt 66: Eventuelt

00.01.00G01-0009 17

sagsfremstilling

Pkt. 66 Eventuelt

Sagsnr. 299834 Klima- og Miljøudvalget Åbent punkt

Klima- og Miljøudvalget, 13-04-2021, pkt. 66

Elbussernes udbredelse.

Fraværende: Anna Bondo Nielsen (Ø).