

REFERAT Teknik- og Miljøudvalget 2018-2021 d. 07-10-2020

Mødedato Onsdag d. 07. oktober 2020 kl. 17:00

Mødested M 1.9

Mødedeltagere Bo Vesth, Peter Rosgaard Hemmingsen, Jacob Peter Loessl, Ulrik John Nielsen, Anne-Mie Højsted Johansen, Ingela Karlsson, Sune Schou

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af dagsorden.....	3
Forslag til Investeringsaftale 2021 fra Novafos - beslutning.....	4
Regulativ for jord, der er affald - beslutning.....	5
Forslag til Smørum-Ballerup Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse - forslag til høring - beslutning	7
Mulig omlægning af buslinje 358 - beslutning.....	9
Nyt EU-udbud for buslinje 334 - beslutning.....	11
Forslag til Teknik- og Miljøudvalgets mødeplan 2021 - beslutning.....	13
Status på Vandrådetets arbejde - orientering.....	14
Administrative afgørelser indenfor Center for Teknik- og Miljøes område - orientering.....	16
Sager til orientering.....	17

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

19/21461

Beslutningstema

Godkendelse af dagsorden.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget

Indstilling

Administrationen indstiller, at dagsorden godkendes.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Godkendt

Punkt 2: Forslag til Investeringsaftale 2021 fra Novafos - beslutning

20/11925

Beslutningstema

Det skal besluttes, om Novafos Investeringsaftale for 2021 mellem Egedal Kommune og Novafos' selskaber 'Novafos Vand Egedal A/S' og 'Novafos Spildevand Egedal A/S' kan godkendes.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalget – Byrådet

Indstilling

Administrationen indstiller, at Novafos Investeringsaftale 2021 på vand- og spildevandsområdet godkendes.

Sagsfremstilling

Novafos' 9 ejerkommuner skal hver især hvert år indgå en investeringsaftale med Novafos. Investeringsaftalen 2021 for Egedal Kommune er vedlagt i bilag.

Indgåelse af en investeringsaftale er en konkretisering af ejerstrategien for Novafos og de mål, der er opstillet i kommunernes sektorplaner. Investeringsaftalen skal bidrage til at synliggøre parternes fælles forventninger til investeringer og serviceniveau.

Oversigt over mål for 2021 fremgår af bilag, samt Investeringsplan 2021-24, og kort over Novafos projektområder i Egedal, fremgår ligeledes af bilag.

På drikkevandsområdet kan nævnes følgende væsentlige investeringer i Egedal Kommune:

- Udskiftning af målerparken til fjernaflæste målere i 2022.
- Der investeres de kommende år i en omlægning af forsyningsstrukturen, som blandt andet vil indebære fremtidig anlæggelse af nye indvindingsboringer og renovering af Ølstykke Vandværk.
- Derudover investeres hvert år i renovering af eksisterende drikkevandsledninger, vedligehold af vandværker og planlægning af vandforsyning i kommunens byggemodnings- og byudviklingsområder.

Novafos A/S har meddelt, at investeringerne i aftalen ikke vil påvirke drikkevandstaksten.

På spildevandsområdet kan nævnes følgende væsentlige investeringer, udover den kontinuerlige vedligeholdelse af anlægget:

- Klimasikring af Stenløse By
- Etableringen af en centraliseret renseanlægsstruktur i Roskilde Fjord
- Investeringer i forbindelse med Egedal Kommunes byggemodning

Investeringsaftale for 2021 for Egedal Kommune forelægges til endelig vedtagelse. Investeringsaftalen skal desuden forelægges til godkendelse i Novafos bestyrelse.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Anbefalet

Bilag

Investeringsaftale 2021 - Egedal Vand og Egedal Spildevand

Punkt 3: Regulativ for jord, der er affald - beslutning

20/16860

Beslutningstema

På baggrund af den offentlige høring af jordregulativet skal det besluttes, om ”Regulativ for jord, som er affald”, kan vedtages.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalget - Byrådet

Indstilling

Administrationen indstiller, at ”Regulativ for jord, som er affald”, godkendes til endelig vedtagelse.

Sagsfremstilling

Et forslag til regulativ har været forelagt på møderne i maj på Teknik- og Miljøudvalget og Byrådet og har efterfølgende været sendt i 4 ugers offentlig høring.

Administrationen har ikke modtaget høringssvar i forbindelse med den offentlige høring.

Formålet med et jordregulativ er, at fastsætte regler for håndtering og flytning af jord, som er affald, fra borgere, grundejere og virksomheder i kommunen.

I april 2012 godkendte Byrådet det gældende regulativ - ”Regulativ for anmeldepligtige jordflytninger og områdeklassificering”.

Det gældende regulativ skal ændres, da det udspringer udelukkende fra jordforureningsloven og jordflytningsbekendtgørelsen, mens det nu er ændret så det forelagte regulativ er hængt op på flere lovgivninger, herunder også affaldsaktørbekendtgørelsen og regulativer herfra.

Det reviderede jordregulativ omhandler grundlæggende de samme forhold, som det nu gældende regulativ. Der er anmeldepligt ved flytning af jord i områder, der er områdeklassificeret. Anmeldepligten betyder, at det skal anmeldes til kommunen, hvis man flytter jord fra en ejendom i et områdeklassificeret område.

Der er blevet tilføjet et nyt bilag 18, om analyseparametre ved udvalgte forureningskilder og der er skrevet mere lovgivning ind i regulativet.

I dag sker anmeldelse af jordflytninger via den digitale platform Jordweb, og ikke som tidligere via et skema, der nu kun benyttes sjældent. Derfor er vejledningen til anmeldeskemaet og anmeldeskemaet fjernet som bilag til regulativet.

Jordregulativet tager udgangspunkt i Miljø- og Fødevarerministeriets vejledende skabelon, som mange andre kommuner også benytter.

Alle nye byzoneområder er automatisk omfattet af områdeklassificeringen.

Dagsordenspunktet om jordregulativet omhandler ikke ændringer eller opdateringer af områdeklassificeringen, men ændringer af selve regulativet. Der er derfor ikke ændret på de udpegede områder i områdeklassificeringen i forhold til regulativet fra april 2012. Det er de ældre bykerner, der er udpeget her, som yderst sjældent bliver udtaget, da det kun er større sammenhængende områder, der udtages.

Til gengæld sker det ofte, at jorden i de nye byzoner bliver undersøgt, i forbindelse med salg. Derfor vil eksempelvis Egedal by, Dyvelåsen, Smørum Vest, Stråmosekær og Kildebækken (Stenløse Syd) forventeligt kunne udtages.

I regeringens ”Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi” fra juni 2020 fremgår det, at ”Der arbejdes for en løsning, hvor kommunernes anvisningsret- og pligt for jord, som er affald, ophæves, så virksomheder frit kan vælge, hvor de afleverer jord [...]. Regler om bortskaffelse og anvendelse af forurenede jord opretholdes, så der fortsat skal ske anmeldelse af jordforureninger.”

Hvornår der i givet fald vil ske lovændringer på området, der vil påvirke regulativet, vides endnu ikke.

Da punktet blev behandlet i maj i Byrådet forventede administrationen at opdatere kortbilagene (områdeklassificeringen) senere i 2020. Administrationen vil afvente lovændringer på området inden opdateringen af kortene påbegyndes.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

Regulativ for jord som er affald, har været i 4 ugers offentlig høring fra den 28. maj 2020 til den 25. juni 2020. Der er ikke indkommet høringssvar.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Anbefalet

Bilag

bilag-18-Analyseparametre ved udvalgte forureningskilder.pdf

bilag-17-kriterienotat.pdf

bilag-16-udpegning-af-analysefri-omraader-indenfor-omraadeklassificeringen.pdf

bilag-15-omraadebeskrivelse-oelstykke-stationsby.pdf

bilag-14-omraadebeskrivelse-vaerebro.pdf

bilag-13-omraadebeskrivelse-erhvervsomraade-nord-for-veksoe.pdf

bilag-12-omraadebeskrivelse-veksoe.pdf

bilag-11-omraadebeskrivelse-tangbjerg.pdf

bilag-10-omraadebeskrivelse-soesum.pdf

bilag-9-omraadebeskrivelse-smoerumovre.pdf

bilag-8-omraadebeskrivelse-smoerumnedre.pdf

bilag-7-omraadebeskrivelse-slagslunde.pdf

bilag-6-omraadebeskrivelse-langagergaard-byzonen-omkring-langagergaard.pdf

bilag-5-omraadebeskrivelse-ledoeje.pdf

bilag-4-omraadebeskrivelse-knardrup.pdf

bilag-3-omraadebeskrivelse-gl-oelstykke-stenloese.pdf

bilag-2-omraadebeskrivelse-ganloese.pdf

bilag-1-kortmateriale-omraadeklassificerede-arealer-i-egedal-kommune.pdf

Regulativ for jord som er affald 2020 endelig.pdf

Punkt 4: Forslag til Smørum-Ballerup Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse - forslag til høring - beslutning

20/15878

Beslutningstema

På baggrund af ”Forslag til Smørum-Ballerup Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse”, skal det besluttes, om forslaget kan godkendes og sendes i høring.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalg - Byråd

Indstilling

Administrationen indstiller, at ”Forslag til Smørum-Ballerup Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse” godkendes og sendes i høring.

Sagsfremstilling

Egedal Kommune er ifølge vandforsyningsloven forpligtet til at udarbejde indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse. Egedal og Ballerup Kommuner har udarbejdet ”Forslag til Smørum-Ballerup Indsatsplan for grundvandsbeskyttelse”. Indsatsplanen kan læses digitalt her: <https://ballerup.viewer.dkplan.niras.dk/plan/29#/>

Indsatsplanen dækker området omkring Smørum, Smørumovre og Hove i Egedal Kommune, samt hele Ballerup Kommune. Inden for indsatsplanområdet, ligger der i alt 12 fysiske vandværker og kildepladser (4 i Egedal og 8 i Ballerup).

Indsatsplanen udarbejdes på baggrund af den statslige grundvandskortlægning, som bygger på en faglig viden om sårbarhed og lokale grundvandsforhold. I indsatsplanen belyses sårbarhed, trusler og nødvendige indsatser for den enkelte vandforsyning, der ligger i indsatsplanområdet. Planen præsenterer de indsatser, som kan være med til at sikre en god drikkevandskvalitet hos vandværkerne nu og i fremtiden.

Indsatsplanerne skal sikre, at den statslige grundvandskortlægning bliver omsat til en indsatsplan, som er et konkret værktøj kommunerne skal bruge, hvis der er behov for at gennemføre indsatser for grundvandsbeskyttelse.

Indsatsplanen opstiller miljømål for nitrat og pesticider i både Egedal og Ballerup Kommune.

- To miljømål i planen omhandler mål for, hvor høj nitratudvaskning fra rodzonen må være i gennemsnit over en årrække i indsatsplanens indsatsområder og i de BNBO arealer som er omfattet af indsatsplanen.
- Et miljømål i planen omhandler mål for hvor høj koncentration af pesticider i drikkevandet må være.

Indsatsplanen gennemgår status for opfyldelse af miljømålene, samt øvrige fokusområder for grundvandsbeskyttelse. Desuden indeholder planen en opsamling på retningslinjer og bekendtgørelser, som har betydning for grundvandsbeskyttelsen i kommunerne.

Planen gennemgår en lang række indsatser, der kan benyttes, for at målsætningerne i planen opfyldes. Indsatser skal kun gennemføres, når det er nødvendigt og proportionalt, for at opnå planens målsætninger.

Dyrkningsrestriktioner indgår som en mulig indsats på arealer inden for BNBO (BoringsNære BeskyttelsesOmråder). Pålæg af dyrkningsrestriktioner forudsætter dels, at indgrebet er nødvendigt og proportionalt, og dels, at en frivillig aftale på rimelige vilkår ikke kan opnås.

For at vurdere nødvendigheden af en indsats i form af dyrkningsrestriktioner, skal der udarbejdes en risikovurdering for hvert enkelt BNBO areal. I Egedal Kommune er der, i indsatsplanen, udarbejdet en risikovurdering for Smørumovre Vandværks BNBO areal, som anbefaler, at der igangsættes indsatser. Det vil i første omgang indebære, at vandværket skal søge at indgå en frivillig aftale med lodsejer om pesticidfri dyrkning af de 0,31 ha, som er erhvervsmæssigt areal indenfor Smørumovre Vandværks BNBO areal.

For de øvrige BNBO arealer i Egedal Kommune, som er omfattet af indsatsplanen: Hove Vandværk, Hove Overdrev Vandværk og Hove Kildeplads, er risikovurdering af BNBO udskudt, indtil der er opnået endelig afklaring af konkrete forhold. Blandt andet ligger Hove Vandværks boring i traceet til den kommende motorvej og vandværket planlægger i

øvrigt en sammenlægning med Hove Overdrev Vandværk, som kan medføre at en eller flere af vandværkernes nuværende boringer flyttes. Hove Kildeplads bliver renoveret i løbet af det kommende år, og der vil blive etableret nye boringer. Da BNBO arealerne beregnes ud fra blandt andet placering af boringer og størrelse af indvinding, vil der skulle beregnes nye BNBO arealer for de Hove Vandværk, Hove Overdrev Vandværk og Hove Kildeplads indenfor nær fremtid og det vil derfor ikke give mening at risikovurdere og evt. indføre dyrkningsrestriktioner, før der er opnået afklaring af de forhold, som påvirker den præcise placering af et BNBO areal.

Når der foreligger en konkret risikovurdering, som viser, at der er behov for en indsats, vil administrationen forelægge oplysningerne politisk med henblik på at få bekræftet, at der, såfremt andre og mindre indgribende indsatser er utilstrækkelige, kan pålægges rådighedsindskrænkninger i det konkrete tilfælde.

Erstatning

Berørte lodsejere er berettiget til fuld erstatning, for eventuelle rådighedsindskrænkninger på deres jord, uanset om der indgås en frivillig aftale, eller om der meddeles forbud. Erstatningsniveauet er det samme.

Erstatningen betales af den vandforsyning, der har fordel af beslutningen om pålæg af rådighedsindskrænkninger. Såfremt der ikke kan opnås enighed om en erstatnings størrelse, afgøres erstatningsspørgsmålet af taksationsmyndighederne.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

Forslag til Indsatsplan er blevet fremlagt for og drøftet i Koordinationsforum den 1. september 2020 på Ballerup Rådhus.

Forslaget til indsatsplan skal i 12 ugers høring, når forslaget er vedtaget politisk i både Egedal og Ballerup Kommuner. Efter høringen skal den til endelig politisk vedtagelse i Egedal og Ballerup Kommuner.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Anbefalet

Punkt 5: Mulig omlægning af buslinje 358 - beslutning

20/18297

Beslutningstema

På baggrund af en række henvendelser om placering af stoppested på Krogholmvej, vil administrationen redegøre om muligheden for at ændre ruten for buslinje 358. Der skal træffes beslutning om, hvorvidt der skal foretages en omlægning af ruten.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget – Økonomiudvalget – Byrådet

Indstilling

Administrationen indstiller,

1. at ruten for linje 358 omlægges, så bussen kører op ad Frode Fredegods Vej fra Krogholmvej, vender i rundkørslen og kører tilbage ad Frode Fredegods Vej og tilbage på Krogholmvej.
2. at den øgede udgift gives som en tillægsbevilling på 50.000 kr. for 2020
3. at den øgede udgift på 200.000 kr. gives som tillægsbevilling for 2021
4. at der søges at finde en reduktion på driftsudgifterne i 2022 og årene frem ved trafikbestillingen for 2022.

Sagsfremstilling

Ændringen af linje 358 har medført, at der er placeret to stoppesteder på Krogholmvej, hvoraf den ene er placeret uhensigtsmæssigt tæt op af en vejgrøft og uden en overgang over vejen. Det har medført henvendelser fra brugere af linjen, der finder det, at placeringen ikke er trafikssikker.

Administrationen har på den baggrund anmodet Movia om at vurdere, hvorvidt ruten kan omlægges således stoppestederne på Frode Fredegods Vej benyttes. Movia vurderer, at omlægninger er mulig og vil koste kr. 200.000 årligt.

Movia har derudover foretaget en vurdering af konsekvenserne af omlægningen.

Linje 358 har en række bindinger andre steder, som linje og køreplan forsøges planlagt efter. Det er bl.a. ankomst- og afgangstider ift. Stenløse og Roskilde stationer, og ringetider på Jyllinge Skole og Himmelev Gymnasium. Linjen er herudover bundet op på linje 216, der bl.a. er planlagt efter ringetider i skoledistrikt Smørum, samt en række fællesstrækninger med andre linjer. Det vurderes, at omlægningen ikke vil medføre større gener for linjerne 216 og 358.

Køretiden øges med 3 minutter i begge retninger ved den mulige omlægning. Den nuværende ruteføring for linje 358 havde en besparelse i køretiden for linjen på 6 minutter set i forhold til den sidste køreplan.

Ændringen på den nuværende ruteføring betød en besparelse for Egedal Kommune på 400.000 kr. I det oprindelige forslag var målet at realisere en større besparelse. Dette var ikke muligt på grund af kontraktforhold. Denne yderligere besparelse (vurderet til kr. 100.000 for Egedal Kommune) kan realiseres i et kommende udbud. Dette vil dog ikke være muligt, hvis denne omlægning gennemføres.

Ved ændringer af denne karakter skal Movia ifølge kontrakten orientere operatøren af linjen 3 måneder før den træder i kraft. Movia kan dog indgå i en dialog med operatøren og undersøge hvorvidt ændringerne kan træde i kraft hurtigere. Movia har meddelt, at de forventer en hurtig ændring.

Movia anbefaler, at omlægningen kun indføres på afgang, hvor den er relevant for f.eks. skoleelever, og at der køres direkte efter den eksisterende rute på de øvrige afgang. Dette vil medføre at ændringen kun vil koste 25.000-50.000 kr. årligt for Egedal Kommune. Anbefalingen baseres på en vurdering af, at størstedelen af passagerne oplever fordele ved den mere direkte rute, mens ændringer op ad Frode Fredegods Vej har betydning for få passagerer.

Administrationen vurderer, at det vil være uhensigtsmæssigt for passagererne at huske på hvilke afgang, der stopper hvor.

Konsekvenser for budgettet

Hvis administrationens indstilling følges, vil der skulle gives en tillægsbevilling på 50.000 kr. i 2020 og 200.000 årligt i tillægsbevilling i 2021 fra kassen. Der søges at finde en reduktion på driftsudgifterne i 2022 og årene frem ved trafikbestillingen for 2022.

Borgerdialog

Forslaget om en ændret linjeføring fremsættes på baggrund af klager fra passagererne.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Anbefalet

Bilag

Mulighed for at busbetjene Frode Fredegodsvej

Punkt 6: Nyt EU-udbud for buslinje 334 - beslutning

20/17844

Beslutningstema

På baggrund af, at Movias rutekørsel med blandt andet linje 334 skal i EU-udbud, skal der træffes beslutning om busstørrelse, miljøkrav, buslængde og reklamer.

Kompetence til afgørelse

Teknik og Miljøudvalget – Økonomiudvalget – Byrådet

Indstilling

Administrationen indstiller, at:

1. Linje 334 fortsat udbydes som 12 meter busser.
2. Der stilles krav om, at drivmidlet er fossilfri.
3. Kontraktlængden bliver på 10 år + 2 år.
4. Der tilvælges reklamer.

Sagsfremstilling

Movia har iværksat en proces med et nyt EU-udbud for driften af en række buslinjer, herunder linje 334 der betjener Egedal, Furesø og Rudersdal kommuner. I den anledning skal kommunerne træffe beslutning om busstørrelse, miljøkrav, buslængde og reklamer. Der kræves enighed mellem de berørte kommuner. Movia skal have kommunens indstilling inden udgangen af oktober 2020.

Busstørrelse

Der skal tages stilling til bussernes størrelse. I dag køres med 12 m busser, hvilket opfylder behovet. Administrationen og Movia anbefaler derfor, at busserne fortsat udbydes som 12 m busser.

Drivmiddel

I Movias Trafikplan 2016 fremgår en målsætning om, at der skal opnås fossilfri busdrift i forbindelse med nye udbud senest fra 2030.

Kommunen skal træffe beslutning om der skal være et muligt skift for linje 334 fra det nuværende dieselbrændstof til enten fossilfrihed eller nulemission (f.eks. elbusser). Administrationen foreslår, at der stilles krav til at drivmidlet skal være fossilfri, da dette er i tråd med kommunens Klima- og energiplan.

Kontraktlængde

For emissionsfrie busser udbyder Movia kontraktperioder på 10+2 år. Den garanterede andel af kontraktperioden er fire år længere end for lange kontrakter med konventionelle busser. Dette er introduceret på baggrund af markedsdialog og hensigten er at minimere operatørernes risiko i forhold til restværdien af busserne ved kontraktens udløb.

Reklamer

Movia råder over en delmængde af både indvendige og udvendige reklamepladser, til trafikinformation mv. Det er muligt for operatørerne at udnytte den resterende plads til reklamer. Fravalg af reklamer kan forventes at betyde en merudgift på mellem kr. 7.000 og kr. 20.000. Administrationen anbefaler at fortsætte med reklamer på linjen.

Økonomi

Movia forventer, at dette udbud samlet set vil blive billigere for kommunerne. Det forventes, at fossilfrihed vil koste kr. 160.000 ekstra, nulemission kr. 220.000 ekstra, begge i forhold til den aktuelle drift med diesel. Da Movia forventer, at dieseldriften bliver billigere, vil udgifterne til linje 334 ikke betyde en stigning i det samlede budget.

Movia forventer således, at udgiften ikke stiger ved valg af fossilfrihed eller nulemission, idet ekstraudgiften ikke vil overstige faldet i dieseldrift.

I marts 2020 indstillede administrationen til Teknik- og Miljøudvalget og økonomiudvalget at:

1. det fossilfrie drivmiddel prioriteres i fremtidige udbud af kollektiv bustrafik.
2. administrationen bemyndiges til at træffe beslutning om fossilfri drift i den kollektive bustrafik.

Økonomiudvalget ønskede belyst, hvad de økonomiske konsekvenser var ved at ændre fossilfri drift til nul-emission og sagen blev sendt tilbage til administrationen.

Det er svært at belyse, hvad de økonomiske konsekvenser er af at ændre fossilfri drift til nul-emission. I de udbud Movia indtil videre har gennemført, har den fossilfri drift været billigere end nul-emission. Det har ikke været muligt at finde beregninger på, hvad forskellen vil være fremadrettet. Der sker en hurtig udvikling på eldrevne busser og udbuddene på kommunens linjer ligger tidsmæssigt forskudt fra hinanden.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Punkt 1,3 og 4: anbefalet

Punkt 2 blev ikke anbefalet. Udvalget stillede et ændringsforslag om, at drivmidlet skal være nul-emission. Dette blev anbefalet.

Punkt 7: Forslag til Teknik- og Miljøudvalgets mødeplan 2021 - beslutning

20/17905

Beslutningstema

På baggrund af Byrådets vedtagelse af politisk mødeplan 2021, skal Teknik- og Miljøudvalget godkende udvalgets mødeplan 2021.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget

Indstilling

Administrationen indstiller, at mødeplanen godkendes.

Sagsfremstilling

I henhold til styrelseslovens § 20 træffer Økonomiudvalget og hvert stående udvalg beslutning om, hvornår og hvor udvalgets møder skal afholdes.

Udvalgets møder placeres den første eller anden onsdag i måneden kl. 17.00.

Mødeplanen ser herefter således ud:

- Onsdag 13. januar 2021
- Onsdag 3. februar 2021
- Onsdag 10. marts 2021
- Onsdag 7. april 2021
- Onsdag 5. maj 2021
- Onsdag 9. juni 2021
- Onsdag 11. august 2021
- Onsdag 15. september 2021 kl. 16.00
- Onsdag 6. oktober 2021 kl. 16.00
- Onsdag 3. november 2021
- Onsdag 1. december 2021

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen budgetmæssige konsekvenser.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Godkendt

Punkt 8: Status på Vandrådets arbejde - orientering

19/20282

Beslutningstema

På baggrund af statens arbejde med at udarbejde 3. generations vandplaner, orienteres der om resultatet af vandrådets arbejde for Isefjord og Roskilde Fjord.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen om Vandrådets arbejde tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Staten er i gang med at udarbejde 3. generation vandplaner. I denne forbindelse skal kommunerne bidrage ved at komme med forslag til indsatser, der kan forbedre den økologiske tilstand i udpegede vandløb. Til rådgivning af kommunerne i denne opgave er der oprettet vandråd, der består af foreninger og organisationer med særlig interesse i vandløbsarbejdet. Rådets sammensætning fremgår af bilag.

To hovedvandoplande er aktuelle for Egedal Kommune: Hhv. vandopland 2.2 Isefjord og Roskilde Fjord, og vandopland 2.3 Øresund. Egedal Kommune er sekretariatskommune for vandopland 2.2 Isefjord og Roskilde Fjord. Gribskov Kommune er sekretariatskommune for vandopland 2.3 Øresund.

Miljøstyrelsen har udpeget en række prisfaste virkemidler, hvor oplandskommunernes opgave har været at udpege, hvor og hvordan indsatserne anvendes bedst muligt. For vandopland Isefjord og Roskilde Fjord er sat en økonomisk ramme på 13 mio. kr., mens rammen for vandopland Øresund er 6,3 mio. kr.

Opgaven er i udgangspunktet løst ved, at fordele midlerne blandt de enkelte kommuner efter en fælles aftalt fordelingsnøgle. Herefter har administrationen i kommunerne indmeldt deres forslag til miljøforbedrende tiltag, der modsvarer kommunens tildelte økonomiske ramme. Vandrådene har ved en møderække haft mulighed for at kommentere og bidrage til udpegning af indsatser. Der er som et resultat af Vandrådets arbejde udarbejdet et notat med Vandrådets udtalelser i bilag.

I Egedal kommune er der peget på indsatser for i alt 1,35 mio. kr. Vandhandleplanerne finansieres 100% via statslige tilskudsordning. Udpegningen påvirker således ikke kommunes økonomi.

I nedenstående tabel fremgår de foreslåede indsatser for vandområde 2.2 Isefjord og Roskilde Fjord og vandområde 2.3 Øresund i Egedal Kommune. Tabellen er uddybet i bilag. Indsatserne skal, sammen med et bidrag til en samlet miljøvurdering (som Miljøstyrelsen skal foretage) indmeldes senest den 22. november 2020.

Vandopland 2.2 Isefjord og Roskilde Fjord

Vandløb	Indsats
Værebros Å (o8535_a) Egedal Kommune	Udskiftning af bundmateriale Plantning af træer Etablering af sandfang
Værebros Å, typ 2 (o8529_a) Egedal Kommune	Udskiftning af bundmateriale Plantning af træer
Værebros Å (o8541_y) Egedal Kommune	Udskiftning af bundmateriale Plantning af træer Etablering af sandfang
Damvad Å, B0 (ROS-172) Egedal Kommune	Åbning af rørlagte strækninger med smårestauration

Damvad Å, B0 (ROS-173) Egedal Kommune	Åbning af rørlagte strækninger med smårestauration
Spangebæk, B3 (o8537) Egedal Kommune	Genslyngning Etablering af sandfang
Damvad Å, B1, typ 1 (ros_2.2_12380) Egedal Kommune	Udskiftning af bundmateriale Plantning af træer Etablering af sandfang
Damvad Å, B1, typ 1 (ros_2.2_13320) Egedal Kommune	Genslyngning Udlægning af groft materiale samt træplantning
Bundså, B0 (ROS-174) Egedal Kommune	Åbning af rørlagte strækninger med smårestauration
Damvad Å, B0 (o5397) Egedal og Allerød Kommuner	Udlægning af groft materiale Positiv effekt ved spærringsfjernelse
Snarevad Grøft (t158_y) Egedal og Furesø Kommuner	Udskiftning af bundmateriale
Nybølle Å (o8515_b) Høje Taastrup og Egedal Kommuner	Udlægning af groft materiale Etablering af sandfang
Vandopland 2.3 Øresund	
Vandløb	Indsats
Hestetangs å (o8550) Furesø og Egedal kommuner	Større- Genslyngning Udlægning af groft materiale

Alle vedtagne indsatser i vandopland 2.2 for samtlige kommuner fremgår i bilag .

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Borgerdialog

Organisationer og foreninger har deltaget i udpegning af indsatser.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Taget til efterretning

Bilag

Vandrådets sammensætning.pdf

Notat om vandrådsarbejde 2020.pdf

Vandområder_Egedal.pdf

Alle vandområder.pdf

Punkt 9: Administrative afgørelser indenfor Center for Teknik- og Miljø område - orientering

19/21463

Beslutningstema

Teknik- og Miljøudvalget orienteres om afslag og dispensationer indenfor Center for Teknik- og Miljø område.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Administrationen har givet afslag/dispensationer i perioden den 11. august 2020 til den 14. september 2020.

Hvilken lov er sagen behandlet ud fra?

Afslag, hvorfor?

Dispensation, hvorfor?

Vejlovens § 80

Farumvej - Afslag på placering af skilte på vejarealet ud for nr. 70, inklusiv påbud om fjernelse af skiltene. Trafikal begrundelse.

Naturbeskyttelsesloven § 3

Egedal By Syd, Byggemodning – dispensation til oprens af sø, anlæg af paddehotel, delvis fjernelse af rørskov og anlæg af bro/platform. Begrundelse: forbedring af levesteder for padder og rekreative forhold jf. NBL formålsbestemmelser.

Konsekvenser for budgettet

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Taget til efterretning

Punkt 10: Sager til orientering

19/21462

Beslutningstema

Orientering fra formand og administration.

Kompetence til afgørelse

Teknik- og Miljøudvalget

Indstilling

Administrationen indstiller, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Administration og formand orienterer om følgende:

Status for badevandssæson 2020

Fra slut maj til september fører administrationen tilsyn med badevandet ved Buresøbadet.

I badevandssæsonen udtages der 10 vandprøver ved Buresø, for at sikre at både vandkvalitet og de hygiejniske forhold er ok. I vandkvalitetsanalysen testes der bl.a. for E.coli og Enterokokker som begge findes i tarmsystemet hos dyr og mennesker, og som derfor bliver brugt som indikator på afføring i badevandet. Derudover måles temperatur og laves en visuel bedømmelse om eksempelvis forekomst af algeopblomstringer. Analyseresultaterne opdateres løbende på kommunens hjemmeside.

Badevandskvaliteten i Buresøbadet har den højeste kvalitet. Ingen analyser har overskredet nogle grænseværdier. Overordnet set har badevandssæsonen været rigtig god og det er administrationens opfattelse, at Buresøbadet har været mere besøgt i år end tidligere.

Rettelse til Spildevandsplanen om kloakopland C2

Kloakopland C2, som omfatter dele af Lundevej og Hove Bygade i Hove by, er i dag udlagt som værende spildevandskloakeret. Det formodes dog, at dette er en fejl, da Novafos oplyser, at deres ledning i området er en fælles ledning, som både tidligere og i dag modtager både husspildevand og regnvand fra de omkringliggende ejendomme. Det antages, at området er blevet udlagt som spildevandskloakeret, da kommunen opdaterede spildevandsplanen og det må formodes at fejlen skyldes en registreret spildevandsledning i området. Denne ledning er dog en fælles ledning til både husspildevand og regnvand.

Følgelig opdateres spildevandsplanen kort således, at kloakopland C2 ingen registreres som fælleskloakeret. Ændringer i spildevandsplanen skal normalt sendes i høring og godkendes i Byrådet. Administrationen vurderer, at der er tale om rettelse af en fejl, som ikke kræver en byrådsgodkendelse.

Indvielse af Svinemosegrøften

Naturprojektet ved Svinemosegrøften blev indviet den 22. september. På grund af Corona restriktioner var deltagerantallet sat til 50 deltagere.

Orientering om status på Råstofplanen

Administrationen gennemgår status på Region Hovedstadens råstofplan.

Hastighedsforanstaltninger

Administrationen gennemgår status på indsatsen for reduceret hastighed. Skema er vedlagt som bilag.

Udledning af spildevand til Værebros Å

Den 17. september 2020 blev der i Sjællandske Nyheder bragt to artikler om udledning af urensset spildevand til Værebros Å. Administrationen orienterer om baggrunden.

Dom i sagen om etablering af minkfarm på Farumvej 70

Der er den 16. september 2020 afsagt dom i Retten i Hillerød i sagen om etablering af minkfarm på Farumvej 70 i Stenløse. Egedal Kommune traf den 8. december 2016 afgørelse om at give miljøgodkendelse til, at der blev etableret minkfarm på Farumvej 70 ud fra en vurdering af, at etablering af minkfarmen var erhvervsmæssigt nødvendigt, jf. dagældende lov om husdyrsbrug. Afgørelsen blev påklaget til Natur- og Miljøklagenævnet (nu Miljø- og Fødevareklagenævnet), som gav kommunen medhold i sin vurdering og dermed stadfæstede kommunens afgørelse med en mindre ændring i form af, at et vilkår blev ophævet. Klagenævnets afgørelse blev herefter indbragt for domstolene, og Retten i Hillerød har med dommen frifundet Miljø- og Fødevareklagenævnet, hvilket betyder, at Egedal Kommunes vurdering af, at der skulle gives miljøgodkendelse til etablering af minkfarmen – uanset at der ikke tidligere havde været husdyrbrug på ejendommen – stadig står ved magt.

Rundkørsel ved Farumvej i Ganløse

Administrationen orienterer om fjernelse af bump ved rundkørseln.

Beslutning i Teknik- og Miljøudvalget den 07-10-2020

Taget til efterretning

Bilag

Lista over hastighedstiltag