

REFERAT Klima- og Miljøudvalget 2018-2021 d. 10-11-2020

Mødedato Tirsdag d. 10. november 2020 kl. 08:00

Mødested Byrådssalen

Indholdsfortegnelse

Beslutninger om dagsordenen.....	3
Temadrøftelse om Klimatilpasningsplan - andel del.....	4
Nye affaldsfraktioner.....	5
Endelig tilladelse til opsætning og midlertidig drift af UV-anlæg ved afgang værk på Værket ved M	6
Ansøgning om forlængelse af avanceret vandbehandling.....	8
Forslag om indsatser til fysiske forbedringer af vandløb i kommende vandområdeplaner 2021-27....	10
Status på kommunernes samarbejde om vandløb.....	12
Høringsvar til Region Hovedstadens forslag til Råstofplan 2020.....	13
Forespørgsel om grusindvinding på kommunal ejendom ved Hedeland.....	14
Bekæmpelse af invasive arter og brug af pesticider.....	16
Projekt om sporing af Covid-19 i spildevand.....	17
Deltagelse i forskningsprojekt om styrkelse af klimasamarbejde mellem kommune og borgere.....	18
Plan for udmøntning af budget 2021-2024.....	19
Initiativer vedr. Solum-branden i forhold til at stoppe den aktuelle forurening samt til at forbygge g	20
Orientering om at Solum har påklaget påbuddet med vilkårsændringer.....	22
Orientering om igangsat høring af Region Sjællands forslag til Råstofplan 2020.....	23
Orientering om forurening fra villaolietank.....	24
Meddelelser fra formanden.....	25
Eventuelt.....	26

Punkt 172: Beslutninger om dagsordenen

00.01.00G01-0009 17

sagsfremstilling

Pkt. 172 Beslutninger om dagsordenen

Sagsnr. 299834 Klima- og Miljøudvalget Åbent punkt

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 172

Punkt 182 blev taget af dagsordenen. Herefter godkendt.
Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 173: Temadrøftelse om Klimatilpasningsplan - andel del

06.00.05G01-0001 20

sagsfremstilling

Pkt. 173 Temadrøftelse om Klimatilpasningsplan - andel del

Sagsnr. 332957 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Temadrøftelsen gennemgår den gældende handleplan for klimatilpasning, herunder indsatser som vil reducere antallet af overløb til vandområder.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

I forlængelse af temadrøftelsen om Spildevandsplanen på Klima- og Miljøudvalgets møde den 20. oktober, punkt 151, følger her anden del af temadrøftelsen, hvor forvaltningen vil fokusere på den gældende klimatilpasningsplans indsatser, herunder:

- Indsatser, som vil reducere antallet af overløb til vandområder.
- Mulige supplerende indsatser, herunder hvornår planen revideres næste gang.
- Finansieringen af indsatserne i klimatilpasningsplanen.

Herudover vil der blive fulgt op på mulighederne for separatkloakering, som blev drøftet i den første drøftelse om Spildevandsplanen.

Klimatilpasningsplan: https://roskilde.dk/sites/default/files/Opdateret_handleplan_2020-2023_4_maj.pdf

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 173

Drøftet.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 174: Nye affaldsfraktioner

07.18.00G01-0005 20

sagsfremstilling

Pkt. 174 Nye affaldsfraktioner

Sagsnr. 338387 Klima- og Miljøudvalget Åbent punkt

Resume

Der skal træffes beslutning om implementering af de fremtidige affaldsordninger, deres finansiering, størrelsen på de tilhørende gebyrer og opstart af ordninger.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at

1. plastindsamling ikke implementeres separat.
2. affaldsindsamling udbydes med 10 fraktioner samlet i 2022 eller 2023.
3. forvaltningen præsenterer et forslag til implementering af 10 fraktioner, når ensretningsrapport fra ARGO foreligger.

Beslutningskompetence

Byrådet

Sagsfremstilling

Regeringen har med aftalen fra juni i år, som blev præsenteret i notat på Klima- og Miljøudvalgets møde den 18. august 2020, punkt 123, skitseret fremtidige krav til de kommunale affaldsordninger – herunder antallet af nye affaldsfraktioner. Muligheden for, inden for den eksisterende kontrakt, at indføre plastsortering vurderes ikke hensigtsmæssig. I stedet foreslås, at der arbejdes for en samlet implementering af alle 10 affaldsfraktioner hurtigst muligt.

Risikomomenterne i implementeringen af nye affaldsordninger er på nuværende tidspunkt blandt andet graden af ensretning kommunerne imellem, muligheden for at afsætte de nye fraktioner samt ikke mindst udviklingen i prisen på afsætning af fraktioner. Dertil kommer ønsker og krav til miljøprofil i nyt udbud. Der pågår et fælles tværkommunalt udredningsarbejde, for så vidt angår ensretning og afsætning, i regi af ARGO.

For at sikre den størst mulige sikkerhed for en god økonomi og valget af den rigtige organisering i en ny affaldsordning foreslår forvaltningen, at den nuværende affaldsordning forlænges med de mulige optioner. Dertil udarbejdes et nyt udbud på affaldsindsamling med 10 fraktioner (mad, rest, glas, metal, plast, papir, pap, drikkekartoner, affaldstekstiler samt farligt affald), der kan træde i kraft fra foråret 2022 eller 2023.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Det netop vedtagne budget for 2021 har udgifter for 97,7 mio. kr. og indtægter for 100,5 mio. kr. på renovationsområdet. Vedtaget gebyr for en standard husstand i 2021 er 3.560 kr.

Klima- og Miljøudvalget, 20-10-2020, pkt. 152

Udsættes.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 174

Ad. 1.: Anbefales.

Ad. 2.: Anbefales.

Der forelægges opfølgende sag i KMU mhp. fastlæggelse af årstal.

Ad. 3.: Anbefales.

Jeppe Trolle (B) tager forbehold vedr. indstillingens punkt 1.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Notat om nye affaldsløsninger

Punkt 175: Endelig tilladelse til opsætning og midlertidig drift af UV-anlæg ved afgang værk på Værket ved Marbjerg

13.02.01P21-0001 20

sagsfremstilling

Pkt. 175 Endelig tilladelse til opsætning og midlertidig drift af UV-anlæg ved afgang værk på Værket ved Marbjerg

Sagsnr.
329082

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Udkast til tilladelse til HOFOR A/S om opsætning og midlertidig drift af UV-anlæg ved afgang værk på Værket ved Marbjerg har været i høring fra den 9. september 2020 til den 5. oktober 2020. Forvaltningen har modtaget 2 høringssvar. Den endelige tilladelse til opsætning og midlertidig drift af UV-anlæg forelægges til endelig godkendelse.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at:

1. den endelige tilladelse (bilag 1) godkendes.
2. delegationsplanen i forbindelse med vandforsyningsloven ændres, som angivet i bilag 2, således at forvaltningen får delegation til at meddele midlertidig tilladelse til ibrugtagning af UV-anlæg ved akut bakteriel forurening.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Byrådet godkendte på mødet den 2. september 2020, punkt 219, at udkast til tilladelse til opsætning og midlertidig drift af UV-anlæg ved afgang værk på Værket ved Marbjerg kunne sendes i høring hos HOFOR, aftagerkommuner- og forsyninger, Region Hovedstaden samt Styrelsen for Patientsikkerhed.

Forvaltningen har modtaget 2 høringssvar fra henholdsvis Tårnby Forsyning og Rødovre Kommune, som skriver at de ingen bemærkninger har til udkastet. Forvaltningen vurderer, at de indkomne høringssvar ikke giver anledning til ændringer i tilladelsen.

Kompetencen til at godkende ibrugtagning af UV-anlægget delegeres til forvaltningen, da akut brug af UV-anlægget vurderes at være en beredskabslignende situation, som skal kunne iværksættes som afhjælpende foranstaltning hurtigst muligt. Det forudsættes med vilkår i tilladelsen, at UV-anlægget alene må ibrugtages i særlige situationer og efter forudgående skriftlig godkendelse fra Roskilde Kommune. Forvaltningen meddeler alene godkendelse i situationer, hvor formålet med ibrugtagning af UV-anlægget er at sikre rent drikkevand ift. bakteriel forurening (fx ved målte forhøjede niveauer af coliforme bakterier eller ved påvisning af E. coli). Det er således alene i situationer, hvor der er potentiel risiko for forurening af drikkevandet med deraf følgende påvirkning af forsyningssikkerheden for de ca. 70.000 borgere, der forsynes af værket.

Et eksempel kunne være skybrudssituationer, hvor kilden til forureningen opstår akut. UV-anlægget vil give HOFOR tid til at få udført kildeopsporing, der i øvrigt er mest effektivt at udføre, når borer og anlæg er i drift. Der kan herefter iværksættes afhjælpende foranstaltninger for at genoprette tilfredsstillende drikkevandskvalitet mht. mikrobiologiske parametre. Hermed undgås gener for forbrugerne i form af forringet drikkevandskvalitet eller i værste fald, at der bliver udstedt en kogeanbefaling.

I situationer, hvor der planlægges renoveringer eller kan opstå andre langvarige behov for benyttelse af UV-anlægget, skal der fortsat ansøges om tilladelse til ibrugtagning af UV-anlægget med politisk behandling af sagen.

En tilladelse til avanceret vandbehandling efter vandforsyningslovens §21 kan påklages inden for 4 uger efter at tilladelsen er meddelt. En eventuel klage har som udgangspunkt opsættende virkning for bygge- og anlægsarbejde jf. §78 stk. 3 i vandforsyningsloven.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 175

Godkendt.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Tilladelse til opsætning og midlertidig drift af UV-anlæg ved afgang værk på Værket ved Marbjerg

Forslag til ændret delegationsplan i forbindelse med vandforsyningsloven

Punkt 176: Ansøgning om forlængelse af avanceret vandbehandling

13.02.01K08-0010 20

sagsfremstilling

Pkt. 176 **Ansøgning om fornyet tilladelse til avanceret vandbehandling**

Sagsnr.
335638

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Højvang Avlsgård A/S, Birkelundsvej 16, 2640 Hedehusene har søgt om forlængelse af midlertidig tilladelse til avanceret vandbehandling jf. § 21 i vandforsyningsloven.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at ny midlertidig tilladelse godkendes (se bilag 1).

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

På Klima- og Miljøudvalgets møde den 15. august 2017, punkt 127, blev en 3-årig tilladelse til avanceret vandbehandling med kulfilteranlæg på Birkelundsvej 16, 2640 Hedehusene godkendt, da der var påvist et samlet indhold af pesticider op til 3,4 µg/l i ejendommens vandforsyningsboring. Drikkevandskvalitetskriteriet for summen af pesticider er på 0,5 µg/l. Foruden tilladelsen meddelte forvaltningen desuden påbud efter vandforsyningslovens § 62 om, at Højvang Avlsgård A/S inden for de 3 år skulle forbedre vandkvaliteten via en anden og mere permanent løsning end avanceret vandbehandling. Dette kan fx være ved tilslutning til vandværk, anden vandindvinder eller etablering af ny boring. Deadline for tilladelsen og påbuddet blev fastsat til den 31. august 2020.

Højvang Avlsgård har den 25. maj 2020 søgt om forlængelse af tilladelsen til avanceret vandbehandling. I juli blev der udtaget en ny vandprøve af det ubehandlede vand. Resultatet viste et samlet indhold af pesticider på 0,8 µg/l. Dette er en forbedring af vandkvaliteten ift. i 2017, dog stadig over kvalitetskriteriet. Styrelsen for Patientsikkerhed har på baggrund af det nye resultat vurderet, at der i drikkevandet ikke er påvist enkeltstofkoncentrationer, som udgør en akut sundhedsmæssig risiko, men at de ud fra et sundhedsmæssigt forsigtighedsprincip anbefaler, at ejendommens drikkevand bringes i en sådan stand, at det overholder kvalitetskriterierne.

Forvaltningen har vurderet alternativerne til en ny midlertidig tilladelse. Forvaltningen vurderer, at det pt. ikke vil være proportionelt at påbyde tilslutning til Herringløse Vandværk. En tilslutning skal ske på rimelige vilkår, jf. § 45 i vandforsyningsloven. Vandværket har vurderet, at det vil koste ca. 3 mio. kr. at etablere en over 1 km lang forsyningsledning til Birkelundsvej 16. Ansøger har desuden afsøgt muligheden for tilslutning til naboens vandforsyning samt etablering af ny boring. Disse alternativer vurderes pt. ikke egnede, idet naboejendommens boring ikke kan levere den fornødne vandmængde, og idet regionens forureningsundersøgelser på Birkelundsvej 16 endnu ikke er færdige. På den baggrund indstiller forvaltningen, at der meddeles en ny 3-årig tilladelse til avanceret vandbehandling, så drikkevandet på ejendommen kan overholde kvalitetskriterierne. Dette vurderes ikke at være i strid med retningslinjerne i Roskilde Kommunes vandforsyningsplan. I forhold til den tidligere tilladelse skærpes vilkår om kontrolprogram. Der skal som minimum udtages årlige analyser både før og efter kulfilteranlægget, så tilladelsen kan tilbagekaldes, såfremt vandkvaliteten for kulfilteranlægget lever op til kvalitetskravene.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 20-10-2020, pkt. 157

Udsættes.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 176

Godkendt dog sådan at dispensationen gives i 2 år med den begrundelse, at det ønskes at avanceret vandbehandling sker i kortest mulig periode. Udvalget lægger vægt på, at der ikke bliver behov for en forlængelse og ønsker, at ansøger finder en varig løsning. Udvalget ønsker en status forelagt om ét år.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Udkast til fornyet tilladelse til avanceret vandbehandling

Punkt 177: Forslag om indsatser til fysiske forbedringer af vandløb i kommende vandområdeplaner 2021-27

09.00.06P00-0001 16

sagsfremstilling

Pkt. 177 Forslag om indsatser til fysiske forbedringer af vandløb i kommende vandområdeplaner 2021-27

Sagsnr.
280954

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Vandrådene har afsluttet sin rådgivning af kommunerne om prioritering af indsatser til fysiske forbedringer af vandløb i kommende vandområdeplaner 2021-27. Rådgivningen har ikke medført ændringer i Roskilde Kommunes oprindelige forslag om indsatser. Udvalget skal godkende forslaget, inden det sendes til Miljø- og Fødevareministeriet.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at

1. forslaget til indsatser om fysiske forbedringer af vandløb i Roskilde Kommune godkendes, og
2. forvaltningen meddeler godkendelsen til hver sekretariatskommune ved brev (bilag 5 og bilag 6).

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Klima- og Miljøudvalget blev på møde den 2. juni 2020, punkt 102, orienteret om status for Vandråd 2019-20 om prioritering af indsatser til fysiske forbedringer af vandløb omfattet af vandområdeplaner for 3. planperiode 2021-27. Vandløbene i Roskilde Kommune ligger i hovedvandoplandene til "Isefjord og Roskilde Fjord" og "Køge Bugt". Sekretariatskommunerne for de to hovedvandoplande (Egedal og Køge kommuner) har meddelt, at vandrådene har afsluttet sin opgave med at rådgive kommunerne. Vandrådene har ved møder haft mulighed for at kommentere kommunernes oprindelige forslag om indsatser indmeldt i Statens IT-værktøj "Forslag til indsatsprogram for vandområdeplaner 2021-2027". Desuden har vandrådene kunnet bidrage med lokale oplysninger og fremført generelle udtalelser om indsatser. Vandrådene har alene en rådgivende funktion. Det er Klima- og Miljøudvalget, som skal godkende forslaget til indsatser i Roskilde Kommune, inden det sendes til Miljø- og Fødevareministeriet, som derefter træffer afgørelse om den endelige indsatsplan. Senest den 22. november 2020 skal sekretariatskommunen sende det samlede forslag fra kommunerne til ministeriet om indsatser i hovedvandoplandet.

Forslag til indsatser i Roskilde Kommune efter vandrådernes rådgivning er vist i bilag 1, for hvert vandløb med angivelse af deres længde, valgt type og dosering af indsatser, skønnet udgift, vandrådets bemærkninger og kommunens svar. Bilag 2 viser den geografiske fordeling på kort af vandløb med indsatser. Notater fra sekretariatskommunerne om vandrådernes arbejde og generelle udtalelser er vist i bilag 3 (Isefjord og Roskilde Fjord) og bilag 4 (Køge Bugt).

Rådgivningen fra vandrådene har ikke medført ændringer af kommunens oprindelige forslag om indsatser, der primært består af udlægning i vandløbene af groft materiale i form af sten, gydegrus og dødt ved og plantning langs vandløbene af træer, hvis skyggevirksomhed bl.a. begrænser grødevækst, vedligeholdelsesbehov og kritisk høje vandtemperaturer. Således foreslår Roskilde Kommune fortsat indsatser i de samme vandløb med en samlet længde på ca. 17 km og en samlet skønnet anlægsudgift på ca. 1,3 mio. kr. Desuden har Lejre og Høje Taastrup kommuner foreslået indsatser i grænsevandløbene Bregnetved Å og Hove Å.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 177

Godkendt.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Roskilde Kommunes forslag til indsatser om fysiske forbedringer af vandløb omfattet af vandområdeplaner for 3. planperiode 2021-27

Kort over forslag til i Roskilde Kommune efter vandrådenes rådgivning

Notat fra Egedal Kommune vedrørende arbejdet i vandråd ?Isefjord Roskilde Fjord?

Notat fra Køge Kommune vedrørende arbejdet i vandråd ?Køge Bugt?

Meddelelse til Egedal Kommune om Roskilde Kommunes godkendelse af forslag til indsatser om fysiske forbedringer af vandløb

Meddelelse til Køge Kommune om Roskilde Kommunes godkendelse af forslag til indsatser om fysiske forbedringer af vandløb

Punkt 178: Status på kommunernes samarbejde om vandløb

00.01.00A00-0061 19

sagsfremstilling

Pkt. 178 Status på samarbejdet mellem kommuner om vandløb

Sagsnr. 326648 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Forvaltningen giver en status for samarbejdet om Værebros Å mv.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at sagen drøftes.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Roskilde Kommune deltager i 'Samarbejdet om Værebros Å' som administreres af Egedal Kommune, og inkluderer 7 kommuner, 3 forsyninger og Region Hovedstaden (https://www.vaerebroaa.dk/?page_id=12). Kommunens bidrag er på ca. 50 timer fordelt på to år. Efter en indledende screening af problemstillingen, som blev afsluttet i foråret 2020, er der nu igangsat en detaljeret monitoring af vandstande i oplandet. Projektet har på politisk niveau afventet et udspil af ny vandløbslov, som forventeligt skulle indeholde tilskud til eksempler på helhedsorienteret vandløbsforvaltning, hvor Værebros Å kunne udgøre en Sjællandsk case.

For så vidt angår muligheden for overvågning af vandmiljøet i vores vandløb, herunder udledninger fra spildevandsselskaber, så er dette en opgave, der alene påhviler staten og ikke kommunen. Dette i medfør af miljøbeskyttelseslovens §66, hvoraf det fremgår at: "Miljøministeren overvåger miljøtilstanden i omgivelserne". Af stk.4 i samme paragraf fremgår at: "Ministerens fører endvidere tilsyn med spildevandsudledninger fra spildevandsforsyningsselskaber". Endvidere bør det bemærkes, at det af §68 fremgår at: "Tilsynsmyndigheden (her staten) skal foranledige et ulovligt forhold lovliggjort, medmindre forholdet har underordnet betydning".

Som tidligere nævnt på Klima- og Miljøudvalgets møde den 8. september 2020, punkt 143, så bør det bemærkes, at overløb med spildevand udgør en meget lille andel af den samlede næringsstofbelastning til vandmiljøet. Det fremgår således af Miljøstyrelsens hjemmeside (<https://mst.dk/service/nyheder/nyhedsarkiv/2020/jun/forstaa-overloeb-hvorfor-er-der-spildevand-vandmiljoet/>), at "Kun 1-2 procent af udledningen af kvælstof på landsplan stammer fra overløb af urensset spildevand". Landbruget står derimod for 60-70 procent af kvælstofudledningen på landsplan." Disse tal er beregnet ud fra statens stoftransportstationer, hvor transporten af vand og næringsstoffer måles og efterfølgende opdeles i belastninger fra henholdsvis spildevand, landbrug og den naturlige tilførsel. I vandløb med et opland der dækker store befæstede arealer, som bl.a. Værebros Å, vil der formodentligt være større procentvis udledning af næringsstoffer fra spildevand. Værebros Å har stoftransportstationer både ved Veksø Bro (Holmevej) og længere nedstrøms ved Værebrovej. Forvaltningen vil bede styrelsen om de sidste års målinger af stoftransportstationerne fra vandløb, der leder til Roskilde Fjord, og den samlede stoftransport til Roskilde Fjord, fordelt på belastningskilder. Forudsat, at styrelsen kan levere data, vil resultaterne blive eftersendt til udvalget.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 20-10-2020, pkt. 158

Udsættes.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 178

Udsættes.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 179: Høringssvar til Region Hovedstadens forslag til Råstofplan 2020

01.09.10P17-0001 20

sagsfremstilling

Pkt. 179 Høringssvar til Region Hovedstadens forslag til Råstofplan 2020

Sagsnr.
340879

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Region Hovedstaden har sendt forslag til ny råstofplan i offentlig høring. Forvaltningen har udarbejdet udkast til høringssvar, da Roskilde Kommune er påvirket af at levere store mængder råstoffer til byggeri og anlæg i hovedstadsområdet.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at udkast til høringssvar godkendes og fremsendes til Region Hovedstaden senest den 25. november 2020 med forbehold for byrådets endelige godkendelse samme dag.

Beslutningskompetence

Byrådet

Sagsfremstilling

Region Hovedstaden har sendt forslag til Råstofplan 2016/2020 i høring indtil den 25. november 2020. Dette sker parallelt med høring af Region Sjællands forslag til Råstofplan 2020, som er i høring indtil den 11. december 2020. Udkast til høringssvar til Region Sjællands råstofplan fremlægges i selvstændig sag i december.

Roskilde Kommune har en særlig interesse i at sikre, at Region Hovedstaden påtager sig ansvar for, at indvinding af råstoffer i videst muligt omfang sker lokalt, for at reducere gener fra råstofindvinding i Roskilde Kommune, som er hovedleverandør af sten og grus til hovedstadsområdet.

I forbindelse med Region Hovedstadens udarbejdelse af råstofplan 2016 fremsendte byrådet et høringssvar under debatfasen. I høringssvaret stillede byrådet sig kritisk over for Region Hovedstadens råstofplanlægning. Høringssvaret kan ses af sag forelagt byrådet den 25. februar 2015, punkt 36.

Der er fortsat grund til forholde sig kritisk til Region Hovedstadens råstofplanlægning, idet den ikke lever op til råstoflovens grundprincip om, at planlægningen som udgangspunkt skal sikre regionens eget råstofforbrug 12 år ud i fremtiden. I Region Hovedstadens forslag til Råstofplan 2016/2020 fremgår det, at den lokale indvinding i hovedstadsområdet er faldende, samtidig med at råstofforbruget er stigende. Det fremgår endvidere, at omkring halvdelen af råstofforbruget bliver dækket af råstoffer hentet i Region Sjælland.

I forvaltningens udkast til høringssvar er det derfor påpeget, at Region Hovedstaden bør fastholde graveområder, som foreslås udtaget, for at sikre en højere grad af selvforsyning nu og på lang sigt. Herudover skal Region Hovedstaden arbejde mere aktivt og målrettet med kortlægning af nye områder samt med at tilvejebringe alternativer til de traditionelle råstoffer for at mindske behovet for råstofindvinding.

Samtidig skal det sikres, at nye graveområder ikke påfører kommuner uden for Region Hovedstaden gener i form af øget tung trafik. Her henledes opmærksomheden på et nyt graveområde på kommunegrænsen mellem Roskilde og Høje Taastrup kommuner mellem Vindinge og Reerslev. I høringssvaret er det påpeget, at kørsel fra det fremtidige graveområde skal ske mod øst og ikke vestover gennem Roskilde Kommune.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 179

Anbefales.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Udkast til høringssvar til Region Hovedstadens forslag til Råstofplan 2016/2020

Punkt 180: Forespørgsel om grusindvinding på kommunal ejendom ved Hedeland

01.09.00P20-0001 20

sagsfremstilling

Pkt. 180 Forespørgsel om grusindvinding på kommunal ejendom ved Hedeland

Sagsnr.
339488

Økonomiudvalget

Åbent punkt

Resume

Sagen vedrører henvendelse om grusindvinding på kommunalt areal, der grænser op til andet udgravningsområde.

Indstilling

Forvaltningen indstiller at

1. det tilkendegives at Roskilde Kommune ønsker at sælge råstofferne i ejendommen litra 7.000y, Vindinge By, Vindinge, under forudsætning af, at der kan opnås de nødvendige tilladelser fra myndighederne.
2. den endelige beslutning om salg træffes når myndighedernes godkendelse af indvinding på området foreligger.
3. der gives fuldmagt til Nymølle Stenindustrier, til at ansøge Region Sjælland om tilladelse til indvinding af råstoffer på grund ved Hedeland (litra 7.000y, Vindinge By, Vindinge)

Beslutningskompetence

Økonomiudvalget

Sagsfremstilling

Kommunen ejer ejendommen, som er en del af Hedeland, med litra 7.000y, Vindinge By, Vindinge, der grænser op til et udlagt graveområde beliggende på matrikler 12b, 40 og 2r, Vindinge By, Vindinge, samt en del af 63b, Tune By, Tune. Ejendommen er ikke på nuværende tidspunkt udlagt til råstofindvinding, men er beliggende mellem et afsluttet indvindingsområde og et område der forventes udgravet af Nymølle Stenindustrier.

Nymølle Stenindustrier har ansøgt Region Sjælland om gravetilladelse på det tilgrænsende graveområde. Der er søgt i 2017, men sagen har været sat i bero grundet travlhed. Roskilde Kommune har afgivet et høringssvar på byrådets møde 25 oktober 2017, punkt. 256. Nu ønskes sagen genoptaget, og i den forbindelse har Nymølle Stenindustrier forespurgt Roskilde Kommune, om der er interesse i at kommunens tilstødende ejendom udgraves samtidigt.

Der findes ingen borer på arealet, men baseret på information fra naboarealer, regner indvinder med, at der er ca. 100.000 m³ på ejendommen. Umiddelbart vurderer Nymølle Stenindustrier, at det svarer til en indtægt på ca. 700.000 kr. til kommunen.

Idet litra 7.000y, Vindinge By, Vindinge i dag indgår som en del af Hedeland, med tilhørende stier, inddrages I/S Hedeland også i projektet, både i planlægningen, gennemførelse og efterretablering.

Fuldmagten til Nymølle gives alene til at søge om tilladelse, en egentlig indvinding må først påbegyndes, når byrådet har godkendt salget af råstoffer.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020. Sag om indtægtsbevilling vil blive forelagt, hvis Region Sj. giver tilladelse til indvinding.

Økonomiudvalget, 21-10-2020, pkt. 412

Udvalget sendte sagen til behandling i Klima- og Miljøudvalget.

Fraværende: Merete Dea Larsen (O) havde lovligt forfald, Karsten Lorentzen (O) deltog som suppleant.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 180

Karim Arfaoui (A) stillede forslag om, at forvaltningens indstilling forkastes, og at der ikke forberedes salg af areal og råstoffer, idet Roskilde Kommune principielt ikke ønsker mere grusindvinding i kommunen. Forslaget blev sat til afstemning.

For stemte A, F, O og V.

B og C undlod at stemme.

Hermed anbefales det til Økonomiudvalget, at forvaltningens indstilling forkastes, og at der ikke forberedes salg af areal og råstoffer, idet Roskilde Kommune pricipielt ikke ønsker mere grusindvinding i kommunen.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Graveområder Løkkevej

Placering af areal vedr. forespørgsel om udvinding af råstoffer

Punkt 181: Bekæmpelse af invasive arter og brug af pesticider

04.01.00A26-0001 19

sagsfremstilling

Pkt. 181 Bekæmpelse af invasive arter og brug af pesticider

Sagsnr. 327764 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

På Klima- og Miljøudvalgets møde den 8. september 2020, punkt 137, blev det besluttet at fortsætte drøftelsen om Roskilde Kommunes brug af pesticider til bekæmpelse af invasive arter ud fra et oplæg, der belyser økonomi og risici ved forskellige alternative metoder. Dette oplæg er uddybet i et notat vedlagt som bilag.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at punktet drøftes.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

I dag har Roskilde Kommune et lavt forbrug af aktivstoffet glyphosat, som bruges i midlet Round-Up, på mellem 1,4 og 2,1 kg årligt. Roskilde Kommune bruger ikke pesticider i ukrudtsbekæmpelse på f.eks. belægnings. Der gives kun særlig dispensation til bekæmpelse af problematiske bestande af de invasive arter kæmpe bjørneklo og store pileurarter som japansk pileurt.

Roskilde Kommunes indsatsplan for bekæmpelse af kæmpe bjørneklo siden 2010, har reduceret udbredelsen betragteligt. Derfor står vi i dag i en situation, hvor bjørneklo primært håndteres ved manuelt rodstikning. Der anvendes kun pesticider til vanskeligt tilgængelige bestande.

De store pileurarter er et voksende problem, og da der ikke findes lovgivning for bekæmpelse af disse planter, spreder antallet af bestande og omfanget sig på både offentlige og private arealer. De store pileurarter er problematiske, fordi de potentielt kan skade både bygninger og belægnings, medføre tab af biodiversitet ved at udkonkurrerer andre planter, og blotlægge jorden på skråninger og ved vandløb, så der opstår erosionsproblemer. En bekæmpelse af pileurter uden brug af pesticider vil typisk ske ved opgravning og sigtning/bortkørsel af jorden, eller overdækning med plast og jord. Der vil også skulle følges op på bekæmpelsen i en årrække, hvilket giver en fast driftsomkostning.

Et stop for brug af pesticider som bekæmpelsesmetode, vil medføre en øget driftsomkostning, eller en omprioritering af tiltag i driften. Forvaltningen har i notat beskrevet 3 forskellige scenarier for strategi til bekæmpelse af invasive arter.

Scenarie 1, der er omkostningsneutralt, er en fortsættelse af den hidtidige praksis, scenarie 2, der vil øge driftsomkostningerne med ca. 200.000 kr., begrænser brugen af pesticider til kun at omfatte bekæmpelse af særlige vanskelige forekomster pileurtersarter, mens scenarie 3, der vil øge driftsomkostningerne med ca. 1 mio. kr., er totalt stop for anvendelse af pesticider i Roskilde Kommune.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020. Hvis det besluttet at der ikke længere skal anvendes pesticider til bekæmpelse af invasive arter, vil det medføre en stigning i driftsomkostningerne på op til 1 mio. kr. årligt. Hvis det ønskes, at der skal ske en udfasning af anvendelse af pesticider, vil der kunne udarbejdes et forslag til budgetblok til budget 2022.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 181

Udsættes.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Notat vedr. bekæmpelse af invasive arter i Roskilde kommune og brug af pesticider

Punkt 182: Projekt om sporing af Covid-19 i spildevand

00.01.00A00-0061 19

sagsfremstilling

Pkt. 182 Projekt om sporing af Covid-19 i spildevand

Sagsnr. 326648 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Roskilde Kommune har fået en henvendelse fra Fors om at bidrage med 100.000 kr. i år til et projekt om sporing af Covid-19 i spildevand.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at det besluttes, om Roskilde Kommune skal medvirke i udviklingsprojekt om sporing af Covid-19 i spildevand og bidrage med 100.000 kr. hertil i 2020.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Roskilde Kommune har fået en henvendelse fra Fors A/S om at bidrage med 100.000 kr. i år til projekt om sporing af Covid-19 i spildevand. Det er et udviklingsprojekt i samarbejde med Fors A/S, Hofor, DNASence, Eurofins og Orbicon. Der er tale om et spildevandsteknisk projekt, som går ud på at udtage prøver og måle indhold af Covid-19 i spildevand fra en institution med en lukket brugerkreds. Forvaltningen har allerede givet tilsagn om, at der må foretages måling på et plejecenter. Et økonomisk bidrag fra Roskilde Kommune til projektet vil kunne forlænge en forsøgsperiode eller sikre måling på flere lokaliteter i kommunen.

Projektet er nærmere beskrevet i de vedhæftede bilag.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Der er som udgangspunkt ikke afsat midler til den type projekt i budgettet. Hvis udvalget ønsker at bidrage til projektet, kan forvaltningen pege på omprioritering af midler fra Grøn Puls temaindsats i 2020. Der er afsat 150.000 kr. årligt hertil. Midlerne prioriteres hvert år i en administrativ styregruppe. Se sagen "Orientering om Grøn Puls i 2020", den 14. januar 2020, punkt 18. Midlerne i 2020 har ikke været fuldt disponeret bl.a. på grund af Coronaudfordringer.

Hvis midlerne ikke omprioriteres til spildevandsprojektet, vil de blive overført til Grøn Puls temaindsatsen i 2021.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 182

Taget af dagsordenen.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Udviklingsprojekt om sporing af Covid-19 i spildevand fra bygninger med store lukkede brugerkredse

Covid 19 handlingsplan

Mail: Fors pilotprojekt - Covid-19 sporing i spildevand, forespørgsel om kommunal meddeltagelse

Punkt 183: Deltagelse i forskningsprojekt om styrkelse af klimasamarbejde mellem kommune og borgere

00.16.00A00-0004 20

sagsfremstilling

Pkt. 183 Deltagelse i forskningsprojekt om styrkelse af klimasamarbejde mellem kommune og borgere m.fl.

Sagsnr.
340099

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Roskilde Kommune er blevet kontaktet af forskere fra Roskilde og Aalborg Universitet med henblik på at deltage i forskningsprojektet 'SEIZMiC: Social og økonomisk innovation som strategi for omstilling til klimaneutrale kommuner'. Projektet søger Innovationsfonden om midler. Der forventes tilbagemelding på ansøgningen ultimo 2020.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at Roskilde Kommune deltager i projektet 'SEIZMiC: Social og økonomisk innovation som strategi for omstilling til klimaneutrale kommuner', såfremt der opnås tilsagn om økonomisk støtte fra Innovationsfonden.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Roskilde Kommune er blevet kontaktet af forskere fra Roskilde og Aarhus universiteter om at deltage i forskningsprojektet 'SEIZMiC: Social og økonomisk innovation som strategi for omstilling til klimaneutrale kommuner'. Ud over Roskilde Kommune deltager også Høje Taastrup, Køge og Lejre kommuner. Forvaltningen er gået med i ansøgningen til Innovationsfonden med forbehold for politisk godkendelse, idet ansøgningsfristen var inden udvalgets møde.

Gennem projektet skal forskere i samarbejde med kommunen og kommunens borgere (og andre aktører) udvikle og iværksætte bl.a. adfærdsændrende tiltag, der kan styrke den lokale klimaomstilling. Det er naturligvis frivilligt for borgere og aktører at deltage i projektet. Kommunens opgave vil blandt andet være at kontakte borgere og aktører og støtte op om arrangementer i forbindelse med projektet.

Som beskrevet i Strategisk Klima- og Energiplan 2019-2022 kan Roskilde Kommune ikke nå de ambitiøse mål om CO₂-reduktion alene. En væsentlig del af arbejdet med den grønne omstilling i Roskilde Kommune sker i samarbejde og partnerskaber mellem kommunen og andre aktører som bl.a. borgere, virksomheder og institutioner.

Roskilde Kommune har de senere år deltaget i en række forskellige adfærdsprojekter blandt andet EU-projektet ENERGISE om omlægning af vaner inden for tøjvask og boligopvarmning og Innovationsfond-projektet Save-E om adfærdsmæssige, økonomiske og strukturelle barrierer og incitamenter for valg af energibesparende løsninger i boligerne. Forvaltningen ser forskningsprojektet 'SEIZMiC: Social og økonomisk innovation som strategi for omstilling til klimaneutrale kommuner' som en naturlig forlængelse af disse projekter, hvor der netop arbejdes med styrkelse af det lokale klimaengagement.

Forvaltningen ser endvidere deltagelse i forskningsprojektet som en vigtig del af det strategiske samarbejde med Roskilde Universitet.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020. Projektperioden er 2021-2023. Med kommunens deltagelse i projektet følger et økonomisk tilskud til medarbejderes tidsforbrug i forbindelse med projektet samt lidt aktivitetsmidler. Der vil blive udarbejdet en særskilt udgiftsneutral bevillingssag på et senere tidspunkt, hvis projektet opnår støtte fra Innovationsfonden.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 183

Godkendt.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 184: Plan for udmøntning af budget 2021-2024

00.30.00000-0023 20

sagsfremstilling

Pkt. 184 Plan for udmøntning af budget 2021-2024

Sagsnr. 338436 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Forvaltningen fremlægger plan for udmøntning af de enkelte initiativer i budgetforliget for 2021-2024 på udvalgets område.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at planen for udmøntning af budgetforligets initiativer på udvalgets område godkendes.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Budget 2021-2024 blev vedtaget af byrådet den 7. oktober 2020 og indeholder nye initiativer på udvalgets område. Nedenfor listes initiativerne med angivelse af, hvordan og hvornår forvaltningen foreslår, at de nærmere udmøntes. Rammebesparelsen på udvalgets område er udmøntet administrativt. Der er ikke nye initiativer på udvalgets driftsbudget.

Anlægsbudgettet

Udvalget har 6 projekter på anlægsbudgettet, som har midler i 2021. Det er alle velkendte projekter, som hvert år er på anlægsbudgettet, herunder midler til Grøn Blå Strategi. Forvaltningen vil bestræbe sig på at forelægge frigivelsessager på alle projekterne inden udgangen af 1. kvartal 2021.

Der ligger som noget nyt i anlægsplanen 5 mio. kr. årligt fra og med 2022 til ændret arealanvendelse og øget skovrejsning/naturdrift. Forvaltningen vil inden sommer 2021 fremlægge sag om anvendelsen af disse midler i de kommende år. Fra 2023 og frem ligger projekter om regnvandshåndtering med rekreativt fokus.

Budgetforliget i øvrigt

Budgetforliget har et afsnit om et grønnere Roskilde og vores ambitiøse CO2-mål, hvor der udover ændre arealanvendelse/skovrejsning nævnes indsatser på Plan- og Teknikudvalgets område med ladeinfrastruktur og bæredygtig mobilitet og indsatser på Økonomiudvalgets område med omlægning af den kommunale vognpark, udtagning af forpagtningsarealer og energireovering af bygninger. Disse elementer optages i den kommende handleplan for Strategisk Klima- og Energiplan.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser, da den omhandler udmøntning af det vedtagne budget 2021-2024.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 184

Godkendt.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 185: Initiativer vedr. Solum-branden i forhold til at stoppe den aktuelle forurening samt til at forbygge gentagelser

09.02.16K08-0006 20

sagsfremstilling

Pkt. 185 Initiativer vedr. Solum-branden i forhold til at stoppe den aktuelle forurening samt til at forbygge gentagelser

Sagsnr.
340433

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Med baggrund i den aktuelle brand på Solum A/S ønsker udvalget at drøfte, hvilke initiativer, der kan iværksættes, og hvordan gentagelser kan forebygges.

Indstilling

Forvaltningen indstiller, at sagen drøftes.

Beslutningskompetence

Økonomiudvalget

Sagsfremstilling

På baggrund af den aktuelle situation omkring branden på Solum A/S, besluttede Klima- og Miljøudvalget på mødet den 20. oktober 2020, punkt 170, at forvaltningen skal fremlægge en sag, hvor følgende mulige initiativer beskrives: "...at Roskilde Kommune:

- Kan fremme at brand-perioden afkortes på miljømæssig forsvarlig vis
- Hurtigst muligt – ud over brandindsatsen – kan få stoppet den aktuelle forurening
- I videst lovligt muligt omfang kan forebygge gentagelser

De initiativer der sigtes mod er i første omgang, men altså ikke udelukkende, initiativer der kan iværksættes via KMU. De økonomiske konsekvenser for Roskilde Kommune ved de beskrevne tiltag ønskes i første omgang belyst i store træk, herunder mulige finansieringskilder for eventuelle omkostninger." I forhold til ovennævnte initiativer hæfter forvaltningen sig ved, at branden på Solum A/S er en beredskabssituation, hvor der er nedsat en krisestab under Roskilde Brandvæsens ledelse, som beslutter og koordinerer den aktuelle indsats. Det kommunale redningsberedskab hører under kommunalbestyrelsen, jf. beredskabsloven. Beredskabsindsatsen er således håndteret med udgangspunkt i beredskabsloven og ikke i miljøbeskyttelsesloven, hvis primære overordnede formål er at værne om natur og miljø under almindelige driftsforhold. Kompetencen til at beskrive initiativer i forhold til de brandtekniske forhold omkring branden ligger hos Roskilde Brandvæsen. Roskilde Brandvæsens redegørelse vedrørende branden fremgår af bilag 1 og Roskilde Brandvæsens redegørelse vedrørende fremtidig forebyggelse fremgår af bilag 2. Økonomiudvalget fik den 27. oktober 2020, punkt 422, forelagt en skriftlig redegørelse vedrørende branden.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 185

Karim Arfaoui (A) stillede forslag: "Udvalget anbefaler Økonomiudvalget at overveje muligheden for politianmeldelse af virksomheden for ikke at overholde krav vedr. oplag af brændbart materialet.". Forslaget blev sat til afstemning.

For stemmer: A, B og F.

Imod stemmer: O, V og C.

Hermed falder forslaget.

A begærer sagen i byrådet.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Roskilde Brandvæsens redegørelse vedrørende branden

Roskilde Brandvæsens redegørelse vedrørende fremtidig forebyggelse

Punkt 186: Orientering om at Solum har påklaget påbuddet med vilkårsændringer

09.02.16K08-0002 17

sagsfremstilling

Pkt. 186 Orientering om at Solum har påklaget påbuddet med vilkårsændringer

Sagsnr.
298568

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Solum Roskilde A/S har klaget til Miljø- og Fødevareklagenævnet over forvaltningens påbud med lugtreducerende vilkår. Da klagen har opsættende virkning, kan påbuddet tidligst træde i kraft efter klagenævnets afgørelse, det vil sige formentlig tidligst medio juni 2021.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Den 2. september 2020 besluttede Klima- og Miljøudvalget at meddele påbud med lugtreducerende vilkår til Solum. Påbuddet blev meddelt den 4. september 2020.

Solum har klaget over påbuddet til Miljø- og Fødevareklagenævnet inden for klagefristen. Klagen har opsættende virkning, og påbuddet kan derfor tidligst træde i kraft, når klagenævnet har afgjort sagen. På klagenævnets hjemmeside er der oplyst en gennemsnitlig sagsbehandlingstid på 6,2 måneder. Det vil derfor sandsynligvis tidligst blive medio juni 2021. Indtil klagenævnet har behandlet klagen, vil det være virksomhedens nuværende vilkår i miljøgodkendelsen, som skal overholdes.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 186

-

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 187: Orientering om igangsat høring af Region Sjællands forslag til Råstofplan 2020

01.09.00P15-0001 18

sagsfremstilling

Pkt. 187 Orientering om igangsat høring af Region Sjællands forslag til Råstofplan 2020

Sagsnr.
302969

Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Forud for udarbejdelse af udkast til høringssvar orienterer forvaltningen om igangsat høring af Region Sjællands forslag til Råstofplan 2020 samt borgermøder under høringen.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Region Sjælland har den 9. oktober sendt forslag til Råstofplan 2020 i offentlig høring indtil den 11. december 2020. [Planforslaget foreligger i en digital udgave på regionens hjemmeside](#). Under høringen afholder Region Sjælland to digitale borgermøder den 10. og 19. november. Se bilag for nærmere information om deltagelse i møderne.

I 2019 gennemførte regionen en forudgående høring, hvor byrådet på møde den 27. marts 2019, punkt 84, godkendte et høringssvar, som blev fremsendt til Region Sjælland. Af høringssvaret fremgik det blandt andet, at Roskilde Kommune tager afstand fra flere graveområder i kommunen, og at der skal arbejdes for en mere bæredygtig råstofforsyning blandt andet gennem en national råstofstrategi.

Forvaltningen vil i december måned forelægge sag med udkast til Roskilde Kommunes høringssvar til Region Sjællands forslag til Råstofplan 2020. Høringssvaret vil især have fokus på:

- to nye graveområder, som forslag til udvidelse af Vindinge Graveområde
- nyt interesseområde vest for Tune i Greve Kommune på kommunegrænsen til Roskilde
- nye retningslinjer herunder retningslinje 10 om mulighed for biaktiviteter i råstofgrave

Forvaltningen forelægger i anden sag på dagsordenen udkast til høringssvar til Region Hovedstadens forslag til ny råstofplan. Dette sker som følge af, at Roskilde Kommune leverer store mængder råstoffer til hovedstadsområdet, som ikke er selvforsynende med sten- og grusmaterialer.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 187

-

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Bilag

Information om Region Sjællands borgermøder om Råstofplan 2020

Punkt 188: Orientering om forurening fra villaolietank

09.08.08K08-0023 20

sagsfremstilling

Pkt. 188 Orientering om forurening fra villaolietank

Sagsnr. 340415 Klima- og Miljøudvalget

Åbent punkt

Resume

Der er sket en forurening fra en villaolietank på en privat ejendom. Forureningen er ikke dækket af den lovpligtige forsikring, da tanken er to år for gammel.

Beslutningskompetence

Klima- og Miljøudvalget

Sagsfremstilling

Klima- og Miljøudvalget besluttede på mødet den 1. december 2015, punkt 144, at være medunderskriver på to breve til Miljøstyrelsen med en opfordring til at ændre ansvarsreglerne for forurening fra villaolietanke.

Forureninger fra villaolietanke er dækket af en lovpligtig forsikringsordning, som varetages af oliebranchens miljøpulje. Hvis en forurening sker fra en tank, som anses for at være ulovlig, fx fordi den er for gammel, dækker forsikringen ikke. I de tilfælde har kommunen pligt til at meddele påbud til tankejer om at undersøge og oprensning forureningen. Ofte har den private grundejer ikke økonomi til at løfte et oprensning påbud som kan løbe op i flere mio. kr.

I brevene fra 2015 opfordrede Roskilde Kommune, sammen med en række andre kommuner, Miljøstyrelsen til at ændre reglerne, bl.a. så lovligheden i større udstrækning overføres til en autoriseret sagkyndig (fx oliefyrsfirmaer), og at der indføres et årligt lovpligtigt servicetjek af borgerens oliefyringsanlæg, udført af en autoriseret sagkyndig. Ingen af tiltagene er blevet gennemført.

Forvaltningen er den 20. oktober 2020 blevet underrettet om, at der er sket en forurening fra en villaolietank på Runddyssevej 16, 4000 Roskilde. Tanken er 32 år gammel og skulle derfor have været sløjfet for 2 år siden. Spildet udgør som minimum 900 liter fyringsolie, som er sivet ned i jorden og eventuelt ind under boligejendommen.

Vi har kontaktet oliebranchens miljøpulje samt Topdanmark, som varetager forsikringsordningen. De vurderer, at tanken er ulovlig og forsikringen dækker derfor ikke undersøgelser og oprensning. På baggrund heraf skal det varslede påbud, om at undersøge forureningen samt efterfølgende krav om oprensning, opfyldes af grundejeren.

Forvaltningen udfører årligt et udtræk fra BBR og sender breve til de grundejere som har en tank de er ved at være for gammel. Denne orientering er en ekstra service, som forvaltningen yder, men som ikke er lovpligtig. Tanken på den pågældende ejendom har ikke været registreret i BBR, og derfor har grundejer ikke modtaget brev omkring alderen på hans tank.

Økonomi

Sagen har ingen bevillingsmæssige konsekvenser i 2020.

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 188

-

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 189: Meddelelser fra formanden

00.01.00G01-0009 17

sagsfremstilling

Pkt. 189 Meddelelser fra formanden

Sagsnr. 299834 Klima- og Miljøudvalget Åbent punkt

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 189

Sag på kommende møde om reglerne vedr. villaolietanke.

Møde i Værebros samarbejde.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).

Punkt 190: Eventuelt

00.01.00G01-0009 17

sagsfremstilling

Pkt. 190 Eventuelt

Sagsnr. 299834 Klima- og Miljøudvalget Åbent punkt

Klima- og Miljøudvalget, 10-11-2020, pkt. 190

Konkret sag.

Fraværende: Henrik Stougaard (Ø).