

REFERAT Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget d. 19-09-2022

Mødedato Mandag d. 19. september 2022 kl. 08:30

Mødested C3.40

Indholdsfortegnelse

Godkendelse af DK2020 klimaplan og klimahandleplan for Herning Kommune.....	3
Orientering om statistik for Herning Kommunes grundsalg.....	5
Godkendelse af anlægsregnskab for pulje til forundersøgelse af anlægsprojekter 2018 - 2021.....	7
Vejbelysning - justering af serviceniveau 2022.....	8
Sag taget af.....	10
Forslag til omlægninger og tilpasninger af kollektiv trafik.....	11
Flexbus linje 6 Kikkenborg - Godthåbsvej.....	13
Høring om budget for 2023 fra Midttrafik.....	15
Trafiksikkerhed i Høgild.....	17
Orientering om beskæring af beplantning ud mod veje, stier m.v.....	19
Orientering om nye aftaler på affaldsområdet.....	20
Frigivelse af anlægsbevillinger til klima-lavbundsprojekt ved Fegjsø Bæk, Ørnhøj.....	22
Frigivelse af anlægsbevilling til gennemførelse af vandområdeplansprojekt i Råsted Lilleå, Vind.....	25
Frigivelse af anlægsbevilling til gennemførelse af vandområdeplansprojekt i Mølsted Bæk, Haunstru	28
Frigivelse af anlægsbevilling til gennemførelse af vandområdeplansprojekt i Bærkær Bæk, Vind.....	30
Endelig vedtagelse af vandløbsregulativet for Røjenkær Bæk.....	33
Orientering om vandhåndtering i Knudmosen.....	36
Forespørgel om udvidelse af husdyrbrug - Ronnum Mose.....	38
Tillæg 46 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 – Principbeslutning vedrørende eksp	41
Orientering om Vandsamarbejde mellem almene Vandværker og om frivillige aftaler om beskyttelse	43
Orientering om PFAS-situationen i Herning Kommune.....	45
Sandfeldparken, Kibæk - tilladelse til hundeskov.....	49
Evalueringslinjer for tæt-lav boligbebyggelse i Herning Kommune.....	51
Frigivelse af anlægsbevilling til energimærkning.....	53
Tilskud til energiforbedringer - 2022.....	54
Ansøgning om tilskud til yderligere energirenoveringer.....	56
Mødekalender for Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget 2023.....	58
Lukket: Meddelelser.....	60

Punkt 184: Godkendelse af DK2020 klimaplan og klimahandleplan for Herning Kommune

09.00.00-P20-1-20

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Lene Kimø

Resume

Udkast til mål og indsatser for Herning Kommunes DK2020 klimaplan blev forhåndsgodkendt på mødet i Herning Byråd den 21. juni 2022.

Siden forhåndsgodkendelsen har forvaltningen afholdt en række møder med eksterne aktører, hvor mål og indsatser er blevet drøftet, og der har været dialog med Concito om, hvordan planen lever op til kravene for at blive godkendt som DK2020 kommune. Input og tilbagemeldinger blev drøftet på byrådets temamøde den 13. september, og forvaltningen har nu udarbejdet endeligt forslag til klimaplan og klimahandleplan for Herning Kommune.

DK2020 Klimaplan og klimahandleplan for Herning Kommune indstilles til politisk godkendelse.

Sagsfremstilling

Med deltagelse i DK2020 har Herning Kommune forpligtet sig til at udarbejde en klimaplan, der lever op til Parisaftalens målsætninger. Planen skal indeholde både målsætninger for reduktion af drivhusgasudledninger og tilpasning til klimaforandringer.

Målet er at være en klimaneutral og klimarobust kommune senest i 2050. Derudover er der opstillet delmål for arbejdet mod klimaneutralitet i 2050. Byrådet besluttede på mødet den 14. december 2021, pkt. 208, at følge de nationale delmål på hhv. 50-54% reduktion i 2025 og 70% reduktion i 2030 (dog 55-65% reduktion for landbrugs- og skovbrugssektoren). Målene gælder både for Herning Kommune som geografi og for Herning Kommune som virksomhed.

CO₂-reduktioner beregnes på baggrund af CO₂-udledningen i 1990, som var på 1.644.262 ton CO₂-ækvivalenter årligt. Siden 1990 er der sket en reduktion på ca. 30%, således at CO₂-udledningen i 2018 var på 1.127.475 ton CO₂. Reduktionsmålene betyder, at Herning Kommunes CO₂-udledning skal nedsættes til ca. 820.000 ton CO₂ i 2025 og ca. 490.000 ton CO₂ i 2030.

På byrådsmødet den 21. juni 2022, punkt 130, blev mål og indsatser for Herning Kommunes klimaplan forhåndsgodkendt, og der er efterfølgende blev gennemført en række dialogmøder med eksterne aktører, hvor mål og indsatser er blevet drøftet. Der er afholdt møder med Erhvervsrådet Herning- & Ikast-Brande, Bæredygtig Herning, VisitHerning, Sagro, VERDO, Ørsted og Midtjysk Logistikforum. På møderne er der blevet udtrykt generel opbakning til mål og indsatser, og der er kommet enkelte forslag til yderligere indsatser. Disse indsatser er markeret i bilaget med ”nyt forslag”. Derudover er der generelt stort ønske om at deltage i dialog, samarbejder og partnerskaber fremadrettet.

Tilbagemeldingen fra Concito var overvejende positiv og har ført til enkelte justeringer/præciseringer i planen.

I klimaplanen er der opstillet syv indsatsområder for reduktion af CO₂:

- Landbrug og arealanvendelse
- Transport og mobilitet
- Energi
- Genbrug og affald
- Bæredygtig levevis
- Virksomhedernes grønne omstilling
- Herning Kommune som virksomhed

Under de syv indsatsområder er der opstillet i alt 61 indsatser, som skal være til at bidrage til CO2-reduktioner i Herning Kommune.

Der er opstillet fire indsatsområder for klimatilpasning:

- Vand
- Tørke
- Hede
- Vind

Under de fire indsatsområder er der opstillet i alt 20 indsatser, som skal bidrage til at gøre Herning Kommune klimarobust overfor nuværende og kommende klimaforandringer.

Samlet set skal de 11 indsatsområder og 81 indsatser i klimaplanen bringe Herning Kommune vigtige skridt nærmere målene om at blive en klimaneutral og klimarobust Kommune i 2050. Planen fører ikke på nuværende tidspunkt til opnåelse af de opstillede mål. For at sikre at vi over tid kommer til at nærme os målene gennemføres en årlig opfølgning på fremdriften af igangsatte indsatser, evaluering af effekter hvert andet år og fuld revision af klimaplanen hvert fjerde år.

Det er en stor og ambitiøs opgave, som Herning Kommune står overfor i de kommende år. En opgave som kun kan lykkes i et tæt samarbejde mellem virksomheder, foreninger, institutioner, borgere og kommune.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at DK2020 klimaplan og klimahandleplan godkendes.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Bilag

Udkast til Klimaplan

Punkt 185: Orientering om statistik for Herning Kommunes grundsalg

13.06.02-G01-14-21

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	

Øvrige sagsbehandlere: Annette Nielsen

Resume

Det følger af de politisk godkendte retningslinjer for grundsalg, at statistik for grundsalg forelægges de respektive fagudvalg til orientering to gange årligt. Ud over grundsalgsstatistikken vil der blive orienteret om Herning Kommunes udbud af grunde i de enkelte udstykningsområder. Byplanudvalget, Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget og Erhvervsudvalget er senest blevet orienteret om grundsalgsstatistik på møderne i januar/februar 2022.

Forvaltningen anbefaler, at sagen tages til orientering.

Sagsfremstilling

Salgsstatistik for boliggrunde

Herning Kommune har pr. 6. juli 2022 solgt i alt 60 boliggrunde i 2022. Der er budgetteret med et salg på 77 boliggrunde for 2022. Ud af de 60 solgte byggegrunde er der blandt andet solgt 19 grunde på Helstrupvænget i Snejbjerg, 10 ved Holing Sø i Tjørring, 10 grunde på Skolebakken i Gjellerup, 8 grunde i diverse udstykninger i Lind, 3 grunde i Tvedbækparken i Aulum og 2 grunde ved Åbjergvej i Vildbjerg.

Salget af boliggrunde fordelt på årets fire kvartaler fordeler sig som vist i Tabel A i bilaget. Som det fremgår af tabellen, har kommunen også solgt boliggrunde i 4. kvartal. Det skyldes, at alle de boliggrunde, der er solgt i 4. kvartal, er solgt nu, men det er aftalt, at overtagelsen og dermed betalingen sker i 4. kvartal 2022. Solgte grunde tæller først med i statistikken i forbindelse med overtagelse og betaling. Det betyder også, at kommunen har nedsat forventningerne til salget i 2022, da de kommende udstykninger i Herning og Tjørring er udsat, blandt andet på grund af forsinkelser med nedrivningen af Sønderagerskolen.

Som det fremgår af bilaget, har kommunen blandt andet solgt 4 grunde i Vind og 1 grund i Hodsager. Disse grunde er alle blevet solgt efter, at kommunen udbød 70 byggegrunde til salg uden mindstepris.

Det kan, som det fremgår af Tabel A og Tabel B i bilaget, konstateres, at salget af boliggrunde har ligget godt i første halvår af 2022. Salget svarer næsten til det samlede salg i 2018, men det forventes ikke, at det samlede salg i 2022 vil kunne matche salget i de to foregående år. Denne tendens svarer helt overens med den generelle tendens på boligmarkedet. Det massive boligsalg, som kendetegnede 2020, fortsatte ind i 2021. Det var forventet, at en vis mæthed ville sætte sit præg på boligmarkedet i 2022.

Salget af byggegrunde er faldet i alle landsdele med mellem 44 og 77 procent, når de første fem måneder af 2022 sammenlignes med samme periode sidste år. Og hvis der sammenlignes med 2019 – altså før corona – er salget nu lavere i 8 af 11 landsdele. Hvis der kigges på boligmarkedet som helhed, er udbuddet begyndt at stige, nedslagene er blevet større, og der er færre handler. Det forventes også, at priserne kommer til at falde (kilde: Boligsiden.dk)

Udbud 2022

Herning Kommune har i 2022 udbudt følgende områder:

- Helstrupvænget, Snejbjerg, 16 grunde (byggemodning 2023)
- Helstrupbakken, Snejbjerg, 27 grunde
- Rønebakken, Tjørring, 11 grunde (Udbudt i 2021 - byggemodning 2022)
- Søbakken, Sunds, 11 grunde (Udbudt i 2021 - byggemodning 2022)
- Tvedbækparken, Aulum, 9 grunde (Udbudt i 2021 - byggemodning 2022)

I 2022 er der planlagt udbud af nye parcelhusgrunde i efteråret 2022, som byggemodnes delvist i 2022 i følgende områder:

- Kirsebærbacken (Afsnit B), Tjørring, 31 grunde
- Sønderager Engpark, Herning, 37 grunde

Herning Kommune har i 2022 udbudt nye storparceller til boligbyggeri til salg i følgende områder:

- Skolebakken, Gjellerup (Udbudt i 2021 - Overtagelse i 2022)
- Fuglsang Allé, Tjørring (Udbudt i 2021 - Overtagelse i 2022)
- Solvang, Ørnvej (Udbudt i 2021 - Overtagelse i 2022)
- Fuglsang Holm, Tjørring (Udbudt i 2021 - Overtagelse i 2022)
- Jyllandsgade, Aulum (overtagelse i 2022)
- Åbjergparken, Vildbjerg (overtagelse i 2022)
- Skalmesvej, Sunds (overtagelse senere end 2022)

I 2022 er der planlagt udbud af storparceller i følgende områder:

- Tavlund Allé, Lind (overtagelse senere end 2022)

Salgsstatistik for erhvervsgrunde

Herning Kommunes salg af erhvervsjord i 2021 kan ses i Tabel C i bilaget. Der er pr. 6. juli 2022 solgt 238.425 m² erhvervsjord i 2022. Der er budgetteret med et salg af erhvervsarealer på 71.000 m² i 2022.

I Tabel D i bilaget ses salget af erhvervsjord i 2017 og frem til 2022. Som det ses, ligger salget i 2022 langt højere end salget i de 5 foregående år, og 2022 må herudfra betegnes som værende særdeles tilfredsstillende.

I bilaget fremgår det af Tabel E, at kommunen har solgt 73.273 m² storparceller. De solgte storparceller er som oftest udlagt til tæt-lav bebyggelse, men kan også være udlagt til for eksempel dobbelthuse eller etagebyggeri såsom punkthuse. Fælles for alle solgte storparceller er, at de alle bliver solgt til professionelle byggefirmaer eller projekt-udviklere, som ønsker at udvikle boliger til videresalg eller udlejning.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at sagen tages til orientering.

Beslutning

Taget til orientering.

Bilag

Bilag 1 - statistik juli 2022

Punkt 186: Godkendelse af anlægsregnskab for pulje til forundersøgelse af anlægsprojekter 2018 - 2021.

00.32.04-P19-1-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere: Jonna Sørensen, Pia Colstrup

Resume

Der er udarbejdet anlægsregnskab for pulje til projekter (papirpenge) for perioden 2018 til 2021.

Forvaltningen anbefaler, at anlægsregnskabet godkendes.

Sagsfremstilling

Der foreligger anlægsregnskab for stednr. 222084 pulje til projekter (papirpenge) for perioden 2018 - 2021 på Serviceområde 09 Trafik.

Byrådet har givet følgende bevillinger til Pulje til projekter: 10. oktober 2017, pkt. 223 300.000 kr., 9. oktober 2018, pkt. 216 306.000 kr., 12. november 2019, pkt. 224 312.000 kr. samt 6. oktober 2020, pkt. 185 316.000 kr. I alt 1.234.000 kr. til Serviceområde 09 Trafik.

Puljen til projekter (papirpenge) er afsat til finansiering af forundersøgelser m.v. vedr. diverse anlægsprojekter. I de tilfælde, hvor undersøgelserne resulterer i reelle anlægsprojekter, overføres udgiften til regnskabet for det enkelte projekt. Puljen har karakter af en løbende anlægspulje, som hvert år tilføres en ny bevilling i forbindelse med Byrådets godkendelse af kommunens budget. Budgettet er blandt andet anvendt til projektering og opmåling af Møllegade, analyse af nærbane, ansøgning/rådgivning Cykelpulje 2021 samt støjberegning Snebjerg syd. Hvert 4. år udarbejdes et anlægsregnskab for puljen.

Udgifterne overføres løbende fra puljen til de konkrete anlægsprojekter, efterhånden som anlægsprojekterne bliver godkendt i Byrådet.

Økonomi

Stednr.	Anlæg	Bevilling kr.	Forbrug kr.	Forskel kr.
222084	Pulje til projekter (papirpenge) 2018-2021.	1.234.000	1.195.073	38.927

Anlægsregnskabet vil blive optaget i Herning Kommunes årsregnskab og godkendt sammen med det samlede årsregnskab for 2022.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at anlægsregnskabet godkendes.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 187: Vejbelysning - justering af serviceniveau 2022

05.01.12-G01-1-22

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Tommy Jonassen

Resume

Med baggrund i den aktuelle energikrise er der udarbejdet forslag til nedjustering af serviceniveauet på den kommunale vej-, sti- og pladsbelysning med henblik på at reducere energiforbruget.

Det anbefales, at udvalget drøfter sagen og tager stilling til en eventuel nedjustering af serviceniveauet.

Sagsfremstilling

Vej-, sti- og pladsbelysningsanlægget omfatter strømforbrug på i alt ca. 25.800 armaturer, hvoraf ca. 4.000 er placeret på private fællesveje. Ca. 50 % er bestykt med LED. Det årlige elforbrug er på ca. 4,0 mio. kWh, og med den nuværende elpris på ca. 3,0 kr./kWh svarer det til en årlig udgift på 12,0 mio. kr. Til sammenligning var strømudgiften ca. 8,0 mio. kr. i 2021 og meget tyder på, at strømprisen vil stige yderligere i 2022/23.

Der er planer om at få udskiftet den resterende del af de konventionelle armaturer til LED i løbet af 2023, hvilket vil reducere elforbruget med ca. 1,0 mio. kWh. De private fællesveje er ikke omfattet af denne udskiftning, da Herning Kommune ikke er ejer af gadelysanlæg på private fællesveje/stier, men kun betaler strømudgiften.

Gadelysanlægget i Herning Kommune er bygget op af et centralt styret system, der bestemmer tænd-, sluk- og natsluk tiderne. Systemet er opbygget således, at der er flere parametre, der kan reguleres for at få den rigtige tændtid.

Belysningen reduceres allerede i dag med natslukning i tidsrummet mellem kl. 22.30 og kl. 6.30, hvor hver anden konventionelle lampe slukkes, og 2/3 dele af LED-armaturer dæmpes 50 %. Strømforbruget i natslukningsperioden er på ca. 400.000 kWh årligt, så der er allerede gennemført ret omfattende tiltag for at reducere energiforbruget i nattetimerne.

Det skal bemærkes, at der er lovkrav om, at eksempelvis signalregulerede kryds, fodgængerovergange og trafikikkerhedsfremmende foranstaltninger altid skal være belyste, hvilket i realiteten betyder, at det kun er ca. 1/3 del af alle konventionelle lamper, der natslukkes.

Tændingstiden er 16 timer i vintermånederne, 10 timer forår/efterår og 6 timer i sommerperioden.

LED armaturet styres af en "Intelligent Driver". Det betyder, at hvis lyset bliver slukket manuelt i eksempelvis tre timer i natdæmpningsperioden, så vil den øvrige del af tændingsperioden ikke blive dæmpet 50 %. Beregninger viser, at en slukning af et LED-armatur i 3 timer forøger strømforbruget med 5,7 %. En slukning skal være mere end 4 timer, såfremt der skal opnås en reduktion i strømforbruget. Det tager 1 - 3 døgn at genskabe dæmpningsprofilen i et LED-armatur.

I det følgende er der regnet på nogle muligheder for at nedjustere serviceniveauet og dermed nedbringe elforbruget. Besparelsen er beregnet ud fra en elpris på 3 kr. pr. kWh. CO₂-reduktionen er beregnet ud fra, at 1 kWh svarer til en udledning på 0,5 kg CO₂ i Danmark.

Tiltag	Reduktion i kWh	Besparelse i kr.	CO ₂ -reduktion i tons
1. Slukning af 1.500 armaturer i industriområder hele døgnet	234.000	702.000	117
2. Ændre natslukning på hver 2. konventionelle armatur (3.500 enheder) til at være slukket hele døgnet	280.000	840.000	140

3. Slukke hver 2. LED-armatur (3.500 enheder) hele døgnet	93.000	279.000	47
4. Kombination af 1, 2 og 3	451.000	1.353.000	226
5. Slukning af 19.000 armaturer hele døgnet hvor kritisk infrastruktur er undtaget	2.964.000	8.892.000	1.446

Ovenstående tiltag vil kunne gennemføres i løbet af 1 - 14 arbejdsdage.

En mulighed kunne være at natlukke alle armaturer i natdæmpningsperioden, men det kræver, at man manuelt går ud i en del tændingsskabe og slukker/kobler sikringen fra, og dermed er anlægget slukket, indtil man manuelt kobler anlægget til igen. Det vil således kræve en større ombygning af anlægget, såfremt denne mulighed skal realiseres.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at udvalget drøfter sagen og tager stilling til en eventuel nedjustering af serviceniveauet.

Beslutning

Med baggrund i den aktuelle energikrise besluttede udvalget at nedjustere serviceniveauet på den kommunale vej-, sti- og pladsbelysning med henblik på at reducere energiforbruget. Som udgangspunkt slukkes hver 2. gadelampe hele døgnet i hele kommunen, hvor kritisk infrastruktur er undtaget.

Slukningen udmøntes så hurtigt som muligt.

Evalueringen af det nye serviceniveau for vejbelysningen sker i august 2023.

Punkt 188: Sag taget af

05.05.06-P20-3-19

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR

Øvrige sagsbehandlere:

Resume

Sagen er taget af.

Beslutning

Sagen er taget af.

Punkt 189: Forslag til omlægninger og tilpasninger af kollektiv trafik

05.00.00-P20-1-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Tommy Jonassen

Resume

Budgettet for den kollektive trafik 2022 viser et forventet merforbrug på ca. 6,1 mio. kr.

Midttrafik har i samarbejde med forvaltningen udarbejdet vedlagte notat, som indeholder forslag til omlægninger og tilpasninger af den kollektive trafik i Herning Kommune omfattende lokalruter, uddannelsesruter og bybusser med henblik på at beskrive muligheder og konsekvenser for at skabe en bedre økonomisk balance i busdriften.

Det anbefales, at der arbejdes videre med at gennemføre omlægninger og tilpasninger af den kollektive trafik i henhold til forslaget.

Sagsfremstilling

Den økonomiske situation for den kollektive trafik fremgår af nedenstående skema.

Økonomioversigt - kollektiv trafik (1 mio. kr.)	2022	Forventet regnskab 2022 - efter 1. kvartals regnskab	2023	Nyt forventet budget 2023
Herning Kommunes budget for busdrift	46,2	46,2	46,2	46,7
Midttrafiks budgetforslag				
Udgifter:				
Busdrift	56,5	59,4	56,7	60,4
Trafikselskab	3,4	4,0	3,4	3,8
Afregning fra tidligere regnskabsår	0,4	0,4	0,5	0,5
Udgifter i alt	60,3	63,8	60,6	64,7
Indtægter:	-11,1	-11,0	-11,6	-11,1
Total netto Midttrafiks budgetforslag	49,2	52,8	49,0	53,6
Forskel	-3,0	-6,6	-2,8	-6,9
Udækket indeksregulering	2,2	0,6	2,2	
Forventet Corona- kompensation	-1,5	-1,7		

Negativ overførsel fra 2021	1,1	0,6		
Ny forskel	-4,8	-6,1	-5,0	-6,9

Prisfremskrivning for 2023 er ikke indregnet.

Midttrafik har udarbejdet forslag til omlægninger som medfører, at der opnås en effektivisering, som både kan udnyttes til besparelser i driftsudgifterne, men også en mulighed for at skabe nye rejsemuligheder for borgerne i Herning Kommune.

Med forslaget søges følgende mål opfyldt:

- At opnå en besparelse.
- At undgå udbud af nuværende uddannelsesruter, hvor betjeningen søges dækket med bybusressourcer og dermed grøn transportform.
- At sikre en optimal udnyttelse af de samlede ressourcer i betjeningen mellem regionale og lokale busruter.
- At Gødstrup Sygehus bliver bybusbetjent og dermed grøn transportform.
- At give en bedre betjening i landområder herunder i den nordvestlige del, hvor der kan sikres sammenhæng med ny regional rutestruktur.

Forslaget skal betragtes som ét samlet forslag, da ændringer i kørslen (besparelsen/frigørelse af ressourcer og busanvendelsen) hænger sammen på tværs af de enkelte forslag. Det betyder, at det umiddelbart ikke er muligt at fravælge ét element i omlægningen uden, at det kan have konsekvenser for et andet element.

Forslaget samt øvrige muligheder for at gennemføre besparelser i 2022 vil blive gennemgået på mødet.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at der arbejdes videre med forslaget.

Beslutning

Forslag til reduceret serviceniveau i den kollektive trafik blev drøftet. Udvalgets bemærkninger og ønsker om yderligere beregninger, samt nye forslag til besparelser på især bybusnettet, vil blive fremlagt til beslutning på udvalgets møde i oktober.

Det reducerede serviceniveau vil stort set ikke få effekt på økonomien i 2022, og derfor besluttede udvalget, at der skal findes engangsbetjening på 1 mio. kr. på Serviceområde 04, Grønne områder og 1 mio. kr. på Serviceområde 09, Trafik. Konkrete forslag til besparelser fremlægges ligeledes på udvalgets møde i oktober.

Punkt 190: Flexbus linje 6 Kikkenborg - Godthåbsvej

05.00.00-P20-1-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere: Tommy Jonassen

Resume

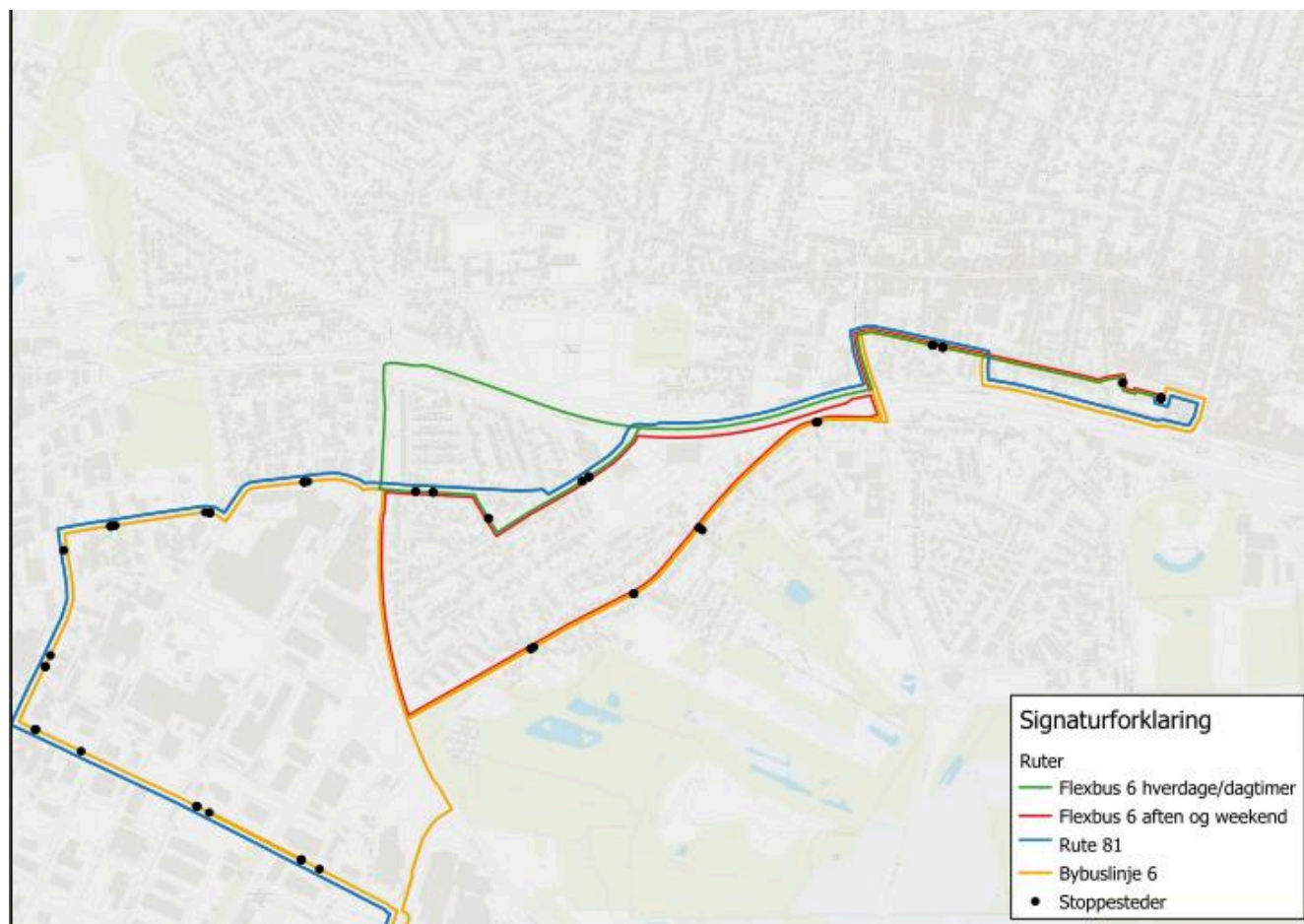
Der foreligger forslag om at nedlægge Flexbus linje 6 Kikkenborg - Godthåbsvej, da rute 81 Herning - Grindsted har ændret linjeføring i Herning ved køreplansskiftet juni 2022, og den vil stort set kunne erstatte flexbuslinjen.

Det anbefales, at Flexbus linje 6 nedlægges pr. 1. januar 2023.

Sagsfremstilling

Ved køreplansskift juni 2022 er den regionale busrute 81 Herning - Grindsted ændret i Herning, så den kører via Jasminvej/Dæmningen (Kikkenborg) og Industriområde Vest. I dag kører rute 81 via Vardevej, Messevejen og Dr. Boulevard. Rute 81 har 11 afgang på hverdage og 6 afgang på lørdage og helligdage.

Kikkenborgområdet betjenes af Flexbusrute 6, som ved ændringen af rute 81 vil kunne nedlægges.



Flexbus linje 6 kører ca. 1 tur pr. uge.

Det anbefales, at flexbus linje 6 nedlægges pr. 1. januar 2023. Dette giver en periode, hvor borgerne har mulighed for at få kendskab til at benytte regionalrute 81 via Kikkenborg i stedet for Flexbus linjen.

Regionalrute 81 betjenes af laventre-elbusser.

Ældrerådet har taget sagen til efterretning og Handicaprådet støtter op omkring en nedlæggelse af linjen.

Økonomi

Flexbus linje 6 kører ca. 50 turer årligt, og udgiften for Herning Kommune er ca. 60 kr. pr. tur svarende til en årlig udgift på 3.000 kr.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at Flexbus linje 6 nedlægges pr. 1. januar 2023.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 191: Høring om budget for 2023 fra Midttrafik

13.05.00-S55-1-16

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Tommy Jonassen, Pia Colstrup

Resume

Midttrafik har fremsendt forslag til budget 2023 i politisk høring hos bestillerne. Bemærkninger til forslaget skal fremsendes til Midttrafik senest den 31. oktober 2022 til endelig godkendelse i Midttrafiks bestyrelse.

Forvaltningen anbefaler, at Midttrafiks forslag til budget 2023 og de økonomiske udfordringer for den kollektive trafik i Herning drøftes.

Sagsfremstilling

Midttrafik har fremsendt forslag til budget 2023 på busdriften i Herning Kommune inden for Serviceområde 09 Trafik. Budgetforslaget, som er vedlagt som bilag, omfatter udgifter og indtægter i forbindelse drift af 9 bybusruter, 2 ruter til uddannelsessteder, 2 lokalruter, 2 uddannelsesruter og 27 skolebusruter under Serviceområde 09 Trafik.

Budgetforslaget omfatter også handicapkørsel, som henhører under Social- og Sundhedsudvalget og derfor behandles særskilt.

På baggrund af de høringssvar bestillerne indsender, behandles et endeligt budget for 2023 i Midttrafiks bestyrelse den 9. december 2022.

Forudsætninger for budgetforslag 2023 er følgende:

Udgifter:

Omfatter udgifter til busdrift og administrationsomkostninger til trafikskabet.

Busdriften opjusteres med ca. 4 mio. kr. i forhold til 2022. Dette skyldes primært en markant stigning i brændstofpriser.

Budgettet for busadministrationen stiger 0,1 mio. kr., hvilket skyldes, at Herning Kommune har fået flere køreplantimer og dermed en større forholdsmæssig andel af de samlede køreplantimer, der benyttes som fordelingsnøgle for det samlede budget til trafikskabet.

Indtægter:

Indtægtsbudgettet for 2023 er nedjusteret med 1,6 mio. kr. fra 2022, hovedsagelig pga. den nye indtægtsfordelingsmodel og langtidsvirkningen af corona-situationen.

Forslag til høringssvar:

Herning Kommune har følgende bemærkninger til det fremsendte budget 2023:

- Midttrafik anmodes om at komme med forslag til at løse de økonomiske udfordringer, herunder muligheden for takstforhøjelse samt reduktion af administrative omkostninger.
- Midttrafiks årlige prisfremskrivning skal følge KL's prisfremskrivning.

Forslag til høringssvar er vedlagt som bilag.

Økonomi

Med udgangspunkt i ovenstående forudsætninger ser økonomien for busdriften på Serviceområde 09 Trafik ud som følger:

Mio. kr.

Herning Kommunes budget for busdrift i 2023

46,73

Midttrafiks forslag til budget 2023:

Udgifter:

Busdrift

60,40

Trafikselskabet

3,80

I alt

64,20

Indtægter:

-11,10

Total netto

53,10

Forskel

- 6,37

Ovenstående viser et forventet merforbrug for budget 2023 på 6,37 mio. kr.

I budgettet fra Midttrafik er der ikke beregnet kompensation fra staten i forbindelse med langtidsvirkningen af Covid 19.

Midttrafiks endelige afregning er baseret på 2022, og ikke bagud 2 år som tidligere. Den endelige afregning foreligger derfor ikke endnu men der forventes et underskud.

Det skal bemærkes, at der arbejdes med forslag til omlægninger og tilpasninger af den kollektive trafik med henblik på at skabe en bedre økonomisk balance.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at Midttrafiks forslag til budget 2023 drøftes.

Beslutning

Høringssvar til Midttrafiks forslag til budget 2023 blev godkendt. Høringssvaret suppleres med en generel opfordring til en midlertidig anvendelse af fossile brændstoffer frem for dyrere HVO diesel, i stedet for rutebesparelser.

Bilag

Midttrafiks budgetforslag for 2023

Forslag til høringssvar 2023

Punkt 192: Trafiksikkerhed i Høgild

05.13.00-P20-1-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere: Tommy Jonassen

Resume

Der er udarbejdet forslag til gennemførelse af tiltag, der kan bidrage til at øge trafiksikkerheden og trygheden på Høgild Hovedgade i Høgild.

Det anbefales, at de foreslåede tiltag gennemføres.

Sagsfremstilling

Høgild Hovedgade er en tidligere statsvej, som blev omklassificeret til kommunevej i forbindelse med anlæggelsen af den Midtjyske Motorvej. Der er ikke foretaget nogle trafiksikkerhedsmæssige tiltag på vejen efter, at den er blevet en kommunevej med væsentlig mindre trafik.

Som det fremgår af billedet herunder, er Høgild Hovedgade udformet som en bred vej med fokus på høj fremkommelighed og med en skiltet hastighed på 70 km/t.



Efter anlæggelsen af den Midtjyske Motorvej er der ikke længere behov for en høj fremkommelighed på Høgild Hovedgade, og derfor er der mulighed for at gennemføre nogle forskellige tiltag, som vil gøre gaden mere trafiksikker og tryk for især de bløde trafikanter.

Forvaltningen har drøftet muligheden for at nedsætte den skiltede hastighed fra 70 km/t til 50 km/t (byzone) med politiet. Politiet har meddelt, at man ikke kan godkende en byzone, da vejstrækningen ikke opfylder kravene hertil, men derimod kan politiet godkende en skiltet hastighed på 60 km/t.

I forbindelse med busstoppestedet er der mulighed for at etablere en støttehelle, således at gaden kan krydses i to omgange, og hellen vil samtidig have en hastighedsdæmpende effekt.

Ovenstående tiltag vurderes at kunne medvirke til at gøre krydsningen af Høgild Hovedgade mere trafiksikker og tryk for de bløde trafikanter.

Såfremt hastigheden ønskes yderligere nedsat fra 60 km/t til 50 km/t, vil dette kræve, at der eksempelvis anlægges byporte, vejindsnævninger m.v.. En mulighed kunne også være at etablere et fodgængerfelt med blink.

Det skal bemærkes, at der i dette skoleår er registreret fem skoleelever i 0. - 3. klasse, som har bopæl i Høgild. Tre elever bor på den østlige side, og to elever på den vestlige side af Hovedgaden. Skoleeleverne skal krydse Høgild Hovedgade som en del af skolevejen mellem bopæl og skolebussen.

Skolebussen standser i den østlige side af vejen.

Økonomi

Udgiften til ændring af skiltning og opsætning af støttehelle er ca. 40.000 kr. og vil kunne finansieres indenfor vejdriftsbudgettet. Finansiering af yderligere tiltag kan indgå i prioriteringen af anlægspuljemidler afsat til trafiksikkerhedsfremmende tiltag og sikre skoleveje.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at den skiltede hastighed ændres til 60 km/t

at der etableres en støttehelle ved busstoppestedet

at eventuel yderligere tiltag indgår i en samlet prioritering af midler afsat på området.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 193: Orientering om beskæring af beplantning ud mod veje, stier m.v.

05.01.16-P21-1-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere:

Resume

Der foreligger orientering om, hvorledes forvaltningen arbejder med sager omkring beskæring af beplantning, som vokser ud i vej-, sti- og fortovsarealer.

Det anbefales, at orienteringen tages til efterretning.

Sagsfremstilling

Beplantninger, som vokser ud i vej-, sti- og fortovsarealer, medfører ofte gener for trafikanter som følge af manglende oversigt, påkørsel af grene og dårlig fremkommelighed.

Behov for beskæring håndteres ved, at forvaltningen kontakter den pågældende ejer af beplantningen med en henstilling om at få gennemført en beskæring snarest muligt og inden for en aftalt tidsfrist.

Såfremt beskæringen ikke gennemføres som aftalt vil der blive fremsendt et skriftligt påbud med en tidsfrist. Overholdes tidsfristen ikke vil Herning Kommune gennemføre beskæringen på ejerens regning.

Der er ca. 400 ejere af beplantning, der kontaktes årligt og heraf ender ca. 100 sager med et skriftligt påbud og her er der 1 - 3 sager årligt der resulterer i at Herning Kommune gennemfører beskæringen på ejerens regning.

Som bilag er vedlagt folder som udleveres til ejere af beplantninger hvor der er konstateret behov for beskæring.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Erling Præstekjær deltog ikke i behandlingen af sagen.

Bilag

Beskæringsfolder 2022

Punkt 194: Orientering om nye aftaler på affaldsområdet

07.00.01-P15-1-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere:

Resume

Den 30. august 2022 er der indgået følgende tre aftaler på affaldsområdet:

- Selskabsgørelse af kommunernes levering af affaldsydelser
- Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi
- Udvidet producentansvar for emballage og engangsplastprodukter

De tre aftaler har indflydelse på Herning Kommunes fremtidige affaldshåndtering. Der bliver på mødet nærmere redegjort for de umiddelbare konsekvenser af aftalerne.

Sagsfremstilling

Der er fuld fart på den grønne omstilling af affaldssektoren. Dette udmøntes bl.a. i tre nye aftaler på affaldsområdet, som kort beskrives nedenfor.

Selskabsgørelse

Der er den 30. august 2022 indgået aftale mellem regeringen (Socialdemokratiet) og Venstre, Socialistisk Folkeparti, Radikale Venstre, Det Konservative Folkeparti, Liberal Alliance og Alternativet om selskabsgørelse af kommunernes levering af affaldsydelser.

Selskabsgørelsen indebærer, at indsamling af husholdningsaffald, herunder borgerbetjening og administration samt drift af genbrugspladser, omlasten og genbrugsbutikken skal placeres i kommunalt ejet selskab adskilt fra kommunens rolle som myndighedsudøver. Selskabet bliver momspligtigt.

Selskabsgørelse af kommunens affaldsydelser vil, alt efter hvilken selskabsmodel der vælges, kunne betyde mindre politisk indflydelse på affaldsordninger og serviceniveau. Der skal igangsættes en proces til afklaring af, hvilken selskabsmodel der vælges i Herning Kommune.

Det forventes, at et lovforslag kan træde i kraft i 2024. Der vil være en overgangsperiode fra lovens ikrafttrædelse og frem mod, at kommunerne skal have selskabsgjort leveringen af affaldsydelser.

Klimaplan

Der er den 30. august 2022 indgået en opfølgende aftale mellem regeringen (Socialdemokratiet) og Venstre, Socialistisk Folkeparti, Radikale Venstre, Det Konservative Folkeparti, Liberal Alliance og Alternativet om klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi.

1. Indsamling af tekstilaffald

I aftalen fastsættes fristen for kommunernes husstandsnaere og særskilte indsamling af tekstilaffald til 1. juli 2023, hvor fristen tidligere har været udskudt til tidligst 1. juli 2023 og senest 1. januar 2025. Aftalepartierne noterer sig, at genanvendelsesmarkedet er under udvikling og på sigt forventes at kunne aftage store mængder af tekstilaffald til genanvendelse. Den fremrykkede frist betyder, at planlægningen af indsamlingen af tekstilaffald skal igang sættes hurtigst mulig.

2. Styrket affaldstilsyn

Erhvervsaffald udgjorde i 2019 ca. 72 % af den totale affaldsmængde. Aftalepartierne ønsker at styrke affaldstilsynet og dermed sikre en høj genanvendelse af erhvervsaffald. Kommunerne vil fortsat være ansvarlig for fysiske affaldstilsyn med hovedparten af virksomhederne, mens Miljøstyrelsen overtager ansvaret for affaldstilsyn med affaldshåndteringsvirksomheder samt virksomheder, hvor Miljøstyrelsen har ansvaret for miljøtilsyn. Samtidig overtager Miljøstyrelsen hele ansvaret for klassificering af affald fra kommunerne fra 2025.

3. Robust regulering af affaldsgebyr

Aftalepartierne er enige om, at der skal være større ensartethed og gennemsigtighed i de kommunale affaldsgebyrer. Regler om mere ensartethed og transparens i opgørelsen over de kommunale omkostninger til affaldshåndteringen og fælles udbudsvejledninger og udbudsskabeloner for affaldsindsamlingen forventes at træde i kraft senest i 2025. Der indføres et prisloft over de kommunale affaldsgebyrer for husholdninger. Det forventes, at et lovforslag om prisloft kan træde i kraft i 2025, hvorefter der vil være en overgangsperiode på forventet to år, før Forsyningstilsynet udmelder prisloftet. Affaldsgebyret i Herning Kommune er blandt de laveste i landet og forventes derfor ikke at blive udfordret af prisloftet.

Udvidet producentansvar for emballage

Der er den 30. august 2022 indgået aftale mellem regeringen (Socialdemokratiet) og Venstre, Socialistisk Folkeparti, Radikale Venstre, Enhedslisten, Det Konservative Folkeparti, Dansk Folkeparti og Alternativet om udvidet producentansvar for emballage og engangsplastprodukter.

Danmark skal, ligesom resten af EU, indføre udvidet producentansvar for emballage, der gør producenterne økonomisk ansvarlige for deres emballage, når emballagen bliver til affald. Fra 2025 skal mindst 65 % af alt emballageaffald reelt genanvendes og 70 % i 2030. Aftalepartierne er enige om, at emballagereduktion og miljøvenligt design skal kunne betale sig for producenterne.

Kommunerne er fortsat ansvarlige for indsamlingen af affald fra borgerne i de samme spande, uanset om det er emballageaffald eller ikke-emballageaffald. Affaldet overdrages derefter til producenterne via kollektive ordninger, som får ansvar for den videre affaldshåndtering.

Private affaldsindsamlere skal fortsat stå for indsamling, afsætning og behandling af emballageaffald fra affaldsproducerende virksomheder.

Med producentansvaret flyttes omkostninger fra borgernes affaldsgebyr til producenterne, idet producenterne skal afholde kommunernes omkostninger til indsamling af husholdningsemballageaffaldet, samt den nødvendige administration og kommunikation til borgerne.

Kommunerne skal fortsat - via affaldsgebyret - afholde omkostningerne til den andel, som ikke er emballageaffald. Omkostninger afholdes af producenterne fra ikrafttrædelse 1. januar 2025 og vil betyde et lavere affaldsgebyr for borgerne.

De tre aftaler vedhæftes som bilag.

Der bliver på mødet nærmere redegjort for de umiddelbare konsekvenser af aftalerne.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at sagen tages til orientering.

Beslutning

Taget til orientering.

Bilag

Aftale Selskabsgørelse aug2022

Aftale Klimaplan aug2022

Aftale Producentansvar aug2022

Punkt 195: Frigivelse af anlægsbevillinger til klima-lavbundsprojekt ved Fejgsø Bæk, Ørnhøj

06.02.10-P20-3-21

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Pia Colstrup, Dan Overgaard

Resume

Herning Kommune ønsker i samarbejde med lodsejerne at gennemføre et klima-lavbundsprojekt (23,09 ha) i området ved Fejgsø Bæk øst for Ørnhøj. Miljøstyrelsen har meddelt kommunen tilsagn om støtte til gennemførelse af klima-lavbundsprojektet via den statslige støtteordning om tilskud til klimalavbundsprojekter.

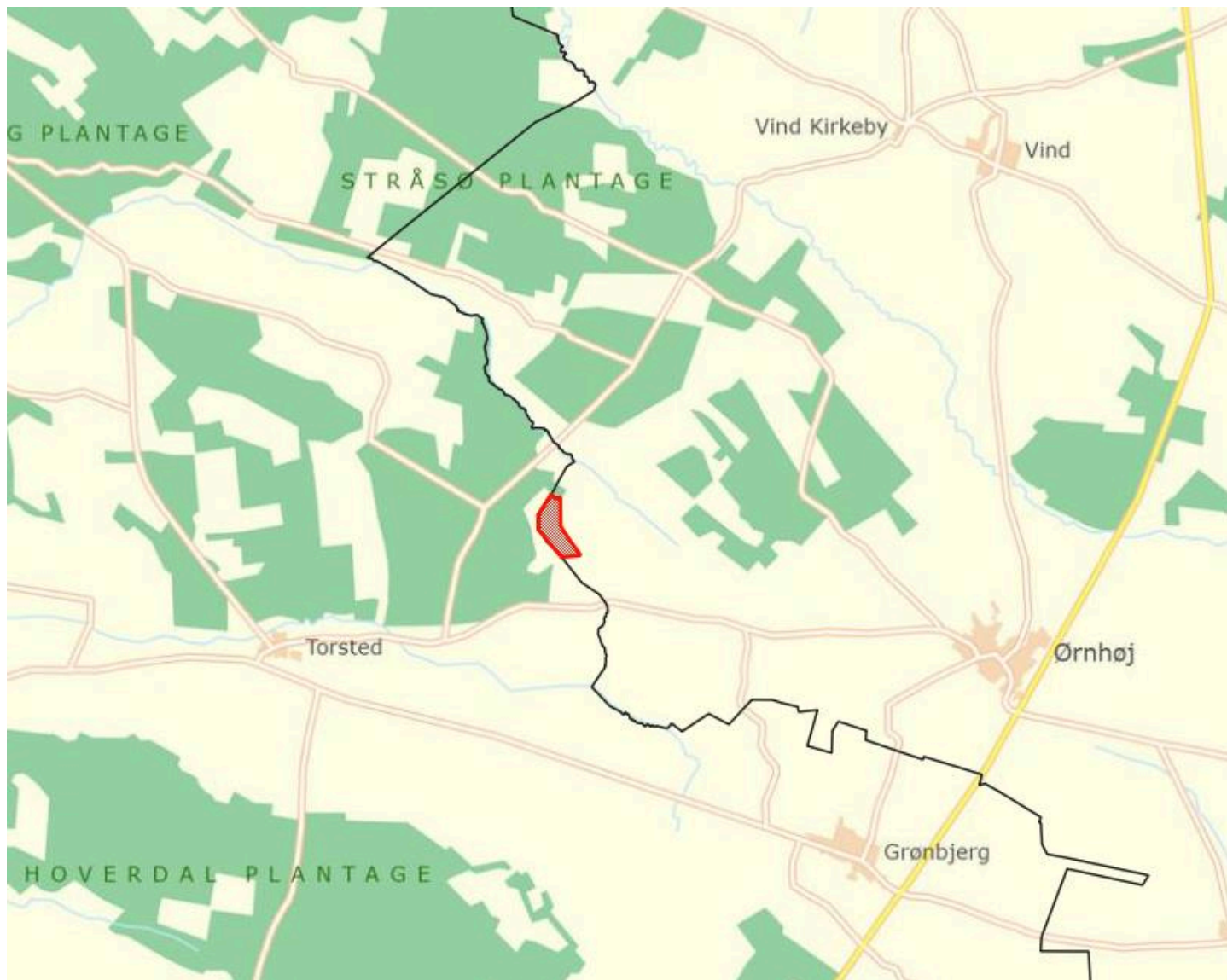
Der anmodes om henholdsvis anlægsindtægts- og anlægsudgiftsbevilling på 2.956.000 kr. til gennemførelse af projektet, herunder udgifter til forundersøgelse, anlægsarbejde og lodsejerkompensation.

Sagsfremstilling

Herning Kommune ønsker at gennemføre et klima-lavbundsprojekt ved Fejgsø Bæk. Projektområdet, der er beliggende øst for Ørnhøj, er på ca. 23 ha (se nedenstående kort). Projektets primære formål er at reducere udledningen af drivhusgasser som kuldioxid og lattergas til atmosfæren ved udtagning af tørveholdig landbrugsjord.

Ved udtagning af tørveholdig landbrugsjord fra dyrkning og genskabelse af naturlig hydrologi i området ved f.eks. afbrydning af dræn og grøfter gøres området permanent eller periodvist vådere, og tørvejorden iltes derved ikke længere, hvorved nedbrydningen af den tørveholdige jord, med udledning af drivhusgasser til følge, bremses.

Projekt gennemføres i tæt dialog med lodsejerne i området, der lægger jord til projektområdet.



Herning Kommune har i november 2021 fået tilsagn fra Miljøstyrelsen om støtte til klima-lavbundsprojektet ved Fegjsø Bæk. Projektet er finansieret under det statslige klima-lavbundsordning, hvis primære formål er at reducere udledningen af drivhusgasser til atmosfæren ved udtagning af tørveholdige jorde.

Tilsagnet til klima-lavbundsprojektet omfatter udgifter til den indledende forundersøgelse af dels de natur- og miljømæssige forhold, konsekvenser for de afvandingsmæssige forhold, effekter på drivhusgasudledningen m.v. Samtidig er der givet tilsagn om støtte til etablering af projektet (anlæg) og lodsejerkompensation i forbindelse med den ændrede arealanvendelse af området. Denne del af tilsagnet aktiveres dog kun, hvis projektet efter den indledende forundersøgelse viser sig realiserbart og lever op til Miljøstyrelsens krav til Klima-Lavbundsprojekter.

Økonomi

Med tilsagnet fra Miljøstyrelsen er der reserveret en tilsagnsramme for det samlede projekt på 128.000 kr./ha. det vil sige ialt 2.955.520 kr. Tilskudsrammen er baseret på erfaringstal om, hvad det forventeligt koster at udtage en hektar lavbundsjord, og den dækker hele projektet, herunder fx forundersøgelse, detailprojektering, anlægsarbejde og lodsejerkompensation.

Projektets samlede pris, som er det endelige tilsagnsbeløb, fastlægges gennem forundersøgelsen inden overgangen til anlægsfasen og samtidig vurderes projektets omkostningseffektivitet. Et projekt er som udgangspunkt omkostningseffektivt, hvis det ikke overstiger 8.533 kr./ton CO₂-ækvivalenter.

Der anmodes om henholdsvis anlægsudgifts- og anlægsindtægtsbevilling på 2.956.000 kr. til klima-lavbundsprojektet ved Fegjsø Bæk.

Udgifterne til projektet finansieres fuldt ud via tilskudsordningen for klima-lavbundsprojekter. Herning Kommune kan søge om udbetaling to gange i løbet af projektet: efter endt forundersøgelse, og når Miljøstyrelsen har godkendt

slutredegerelsen efter endt etablering (anlæg).

Forundersøgelsen skal være færdig senest 2 år efter, der er givet tilsagn til projektet, og etableringen skal være færdig senest 2 år efter endt forundersøgelse. Det vil sige, der er i alt 4 år til at gennemføre forundersøgelse og etablering af klima-lavbundsprojektet.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

- at der til projektet meddeles anlægsudgiftsbevilling på 2.956.000 kr. samt tilhørende rådighedsbeløb på henholdsvis 500.000 kr. i 2022 og 2.456.000 kr. i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Klima-lavbundsprojekt ved Fejgsø Bæk
- at der til projektet meddeles anlægsindtægtsbevilling samt tilhørende rådighedsbeløb på 2.956.000 kr. i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Klima-lavbundsprojekt ved Fejgsø Bæk.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 196: Frigivelse af anlægsbevilling til gennemførelse af vandområdeplansprojekt i Råsted Lilleå, Vind

06.02.03-P20-29-19

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard, Pia Colstrup

Resume

I Vandområdeplan 2015-2021 for vandområdedistrikt Jylland og Fyn er angivet, at der skal udføres vandløbsrestaurering i Råsted Lilleå i form af udlægning af groft materiale (grus og skjulesten).

Herning Kommune har tidligere gennemført en forundersøgelse og et projektforslag, som nu ønskes gennemført.

Anlægsarbejdet er fuldt finansieret via den nationale tilskudsordning for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Miljøstyrelsen har meddelt Herning Kommune tilsagn om tilskud på i alt 1.403.500 kr til projektet. Kommunen kan søge om udbetaling af tilskuddet, når projektet efter planen er gennemført.

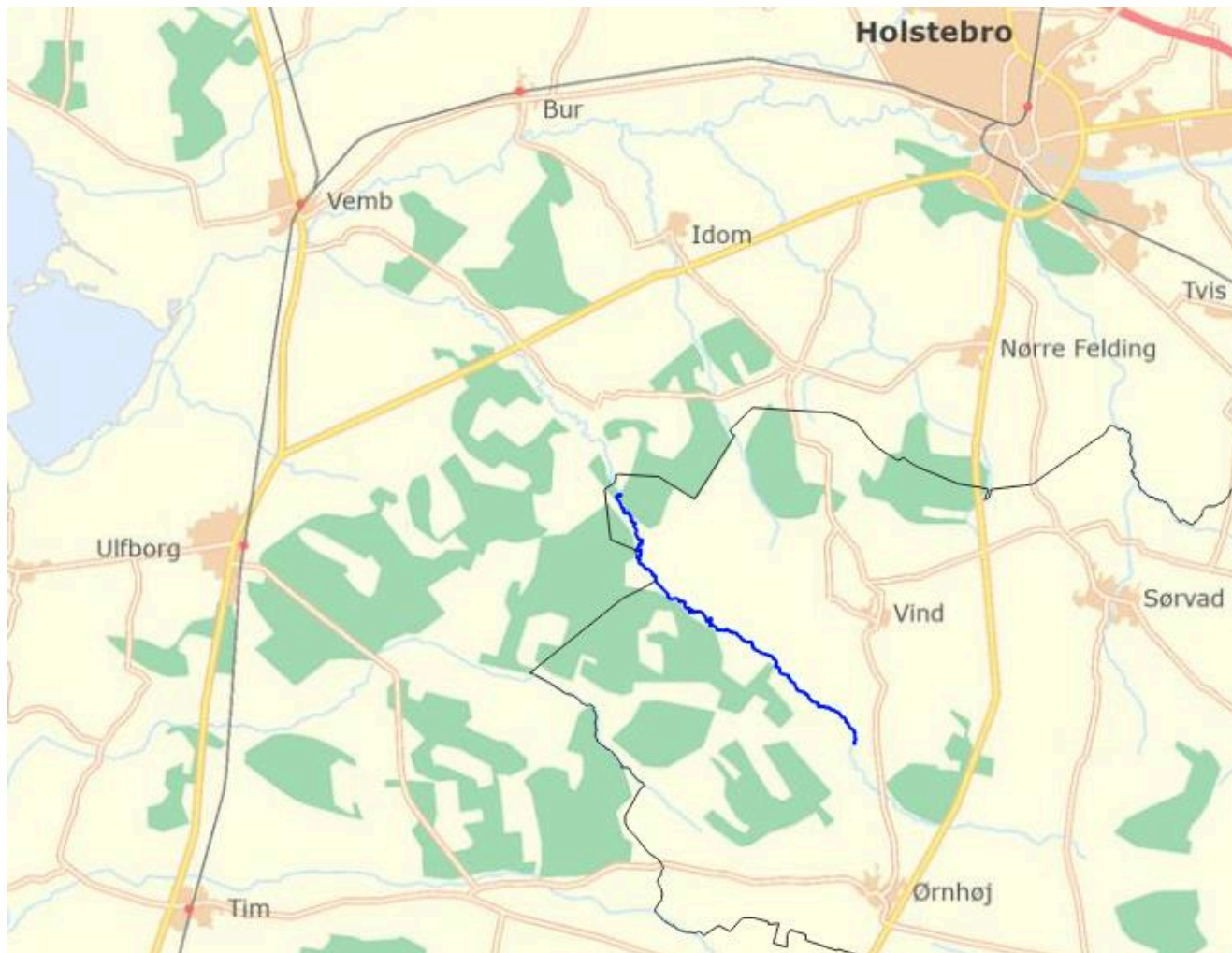
Forvaltningen anbefaler, at der meddeles anlægsindtægts- og anlægsudgiftsbevilling på 1.404.000 kr. til anlægsarbejdet i Råsted Lilleå.

Sagsfremstilling

I Vandområdeplan 2015-2021 er der i Herning Kommune udpeget en række vandløb eller delstræk i vandløb, hvor der skal ske indsatser i form af vandløbsrestaureringsprojekter. Dette gælder bl.a. et ca. 14 km langt stræk af den øvre del af Råsted Lilleå.

Vandløbsrestaureringsindsatserne skal sikre god økologisk tilstand i vandløbene og skabe bedre levevilkår for fisk, planter og smådyrsfauna. Kommunen kan søge tilskud til udgifter til anlægsarbejde i forbindelse med gennemførelse af vandområdeplanprojekterne via tilskudsordningen for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Der kan søges tilskud til 100 % finansiering af projektets anlægsarbejde, evt. konsulentbistand og egne timer. Tilskuddet består af midler fra Miljøministeriet.

Projektområdet er beliggende i området ved Vind Hede og Stråsø plantage i den nordvestlige del af kommunen. Råsted Lilleå er grænsevandløb til Holstebro Kommune på et kort stræk. På nedenstående kort er projektstrækningen markeret med blå. Råsted Lilleå løber ud i Storå, som afvander til Nisum Fjord.



Projektet omfatter udlægning af 25-30 gydebanks for at forbedre de fysiske forhold og gydemulighederne i vandløbet og dermed skabe bedre levevilkår for fisk, planter og smådyrsfauna.

Projekttiltagene er sendt til lodsejerne i forundersøgelsen, der efterfølgende er forsøgt kontaktet. Holdningen blandt de lodsejerne, som det lykkedes at få fat i, var overvejende positiv, men der var også enkelte, som udtrykte bekymringer for tiltagene. Lodsejerundersøgelsen er lavet i 2020, så første del af gennemførelsen vil være fornyet kontakt til lodsejerne og evt. tilpasning af projektforslaget.

Økonomi

Miljøministeriet har givet Herning Kommune tilsagn om tilskud på i alt 1.403.500 kr til udgifter til gennemførelse af restaureringsprojektet.

Forvaltningen anmoder om anlægsindtægtsbevilling til tilskuddet samt tilhørende anlægsudgiftsbevilling på 1.404.000 kr på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr., Vandområdeplansprojekt i Rasted Lilleå - gennemførelse.

Udgifterne til projektet finansieres fuldt ud via tilskudsordningen for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Herning Kommune kan søge om udbetaling af tilskuddet ved Miljøstyrelsen, når projektet er gennemført.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

- at der til projektet meddeles anlægsindtægtsbevilling samt tilhørende rådighedsbeløb på 1.404.000 kr. i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Vandområdeplansprojekt i Rasted Lilleå - gennemførelse
- at der til projektet meddeles anlægsudgiftsbevilling på 1.404.000 kr. samt tilhørende rådighedsbeløb på henholdsvis 404.000 kr. i 2022 og 1.000.000 kr. i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Vandområdeplansprojekt i Rasted Lilleå - gennemførelse.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 197: Frigivelse af anlægsbevilling til gennemførelse af vandområdeplansprojekt i Mølsted Bæk, Haunstrup

06.02.10-P20-2-20

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard, Pia Colstrup

Resume

I Vandområdeplan 2015-2021 for vandområdedistrikt Jylland og Fyn er angivet, at der skal udføres vandløbsrestaurering i Mølsted Bæk i form af genslyngning og udlægning af groft materiale (grus og skjulesten).

Herning Kommune har i 2020-2021 gennemført en forundersøgelse og udarbejdet et projektforslag med hjælp fra rådgiver, som nu ønskes gennemført.

Anlægsarbejdet er fuldt finansieret via den nationale tilskudsordning for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Miljøstyrelsen har meddelt Herning Kommune tilsagn om tilskud på i alt 1.226.600 kr til projektet. Kommunen kan søge om udbetaling af tilskuddet, når projektet efter planen er gennemført.

Forvaltningen anbefaler, at der meddeles anlægsindtægts- og anlægsudgiftsbevilling på 1.227.000 kr til anlægsarbejdet i Mølsted Bæk.

Sagsfremstilling

I Vandområdeplan 2015-2021 er der i Herning Kommune udpeget en række vandløb eller delstræk i vandløb, hvor der skal ske indsatser i form af vandløbsrestaureringsprojekter. Dette gælder bl.a. et ca. 4,5 km langt stræk af Mølsted Bæk.

Vandløbsrestaureringsindsatserne skal sikre god økologisk tilstand i vandløbene og skabe bedre levevilkår for fisk, planter og smådyrsfauna. Kommunen kan søge tilskud til udgifter til anlægsarbejde i forbindelse med gennemførelse af vandområdeplanprojekterne via tilskudsordningen for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Der kan søges tilskud til 100 % finansiering af projektets anlægsarbejde, evt. konsulentbistand og egne timer. Tilskuddet består af midler fra Miljøministeriet.

Projektområdet er beliggende tæt på Haunstrup mellem Videbæk og Herning. På nedenstående kort er projektstrækningen markeret med blå. Mølsted Bæk løber ud i Vorgod Å og videre mod syd til Skjern Å.



Projektet omfatter genslyngning af ca. 350 meter vandløb, udlægning af 10 gydebanks og variationsskabende sten og andre mindre tiltag for at forbedre de fysiske forhold og gydemulighederne i vandløbet og dermed skabe bedre levevilkår for fisk, planter og smådyrsfauna.

Projekttiltagene er sendt til lodsejerne i forundersøgelsen, og der er generelt en positiv holdning så længe afvandingen ikke forringes.

Økonomi

Miljøministeriet har meddelt Herning Kommune tilsagn om tilskud på i alt 1.226.600 kr til udgifter til gennemførelse af restaureringsprojektet.

Forvaltningen anmoder om anlægsindtægtsbevilling til tilskuddet samt tilhørende anlægsudgiftsbevilling på 1.227.000 kr på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr., Vandområdeplansprojekt i Mølsted Bæk - gennemførelse.

Udgifterne til projektet finansieres fuldt ud via tilskudsordningen for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Herning Kommune kan søge om udbetaling af tilskuddet ved Miljøstyrelsen, når projektet er gennemført.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at der til projektet meddeles anlægsindtægtsbevilling samt tilhørende rådighedsbeløb på 1.227.000 kr i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Vandområdeplansprojekt i Mølsted Bæk - gennemførelse

at der til projektet meddeles anlægsudgiftsbevilling på 1.227.000 kr samt tilhørende rådighedsbeløb på henholdsvis 227.000 kr i 2022 og 1.000.000 kr i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Vandområdeplansprojekt i Mølsted Bæk - gennemførelse.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 198: Frigivelse af anlægsbevilling til gennemførelse af vandområdeplansprojekt i Bærkær Bæk, Vind

06.02.10-P20-26-18

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard, Pia Colstrup

Resume

I Vandområdeplan 2015-2021 for vandområdedistrikt Jylland og Fyn er angivet, at der skal udføres vandløbsrestaurering i Bærkær Bæk i form af udlægning af groft materiale (grus og skjulesten).

Herning Kommune har i 2018 gennemført en forundersøgelse og udarbejdet et projektforslag med hjælp fra rådgiver, som nu ønskes gennemført.

Anlægsarbejdet er fuldt finansieret via den nationale tilskudsordning for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Miljøstyrelsen har meddelt Herning Kommune tilsagn om tilskud på i alt 505.000 kr. til anlægsarbejdet. Kommunen kan søge om udbetaling af tilskuddet, når projektet efter planen er gennemført.

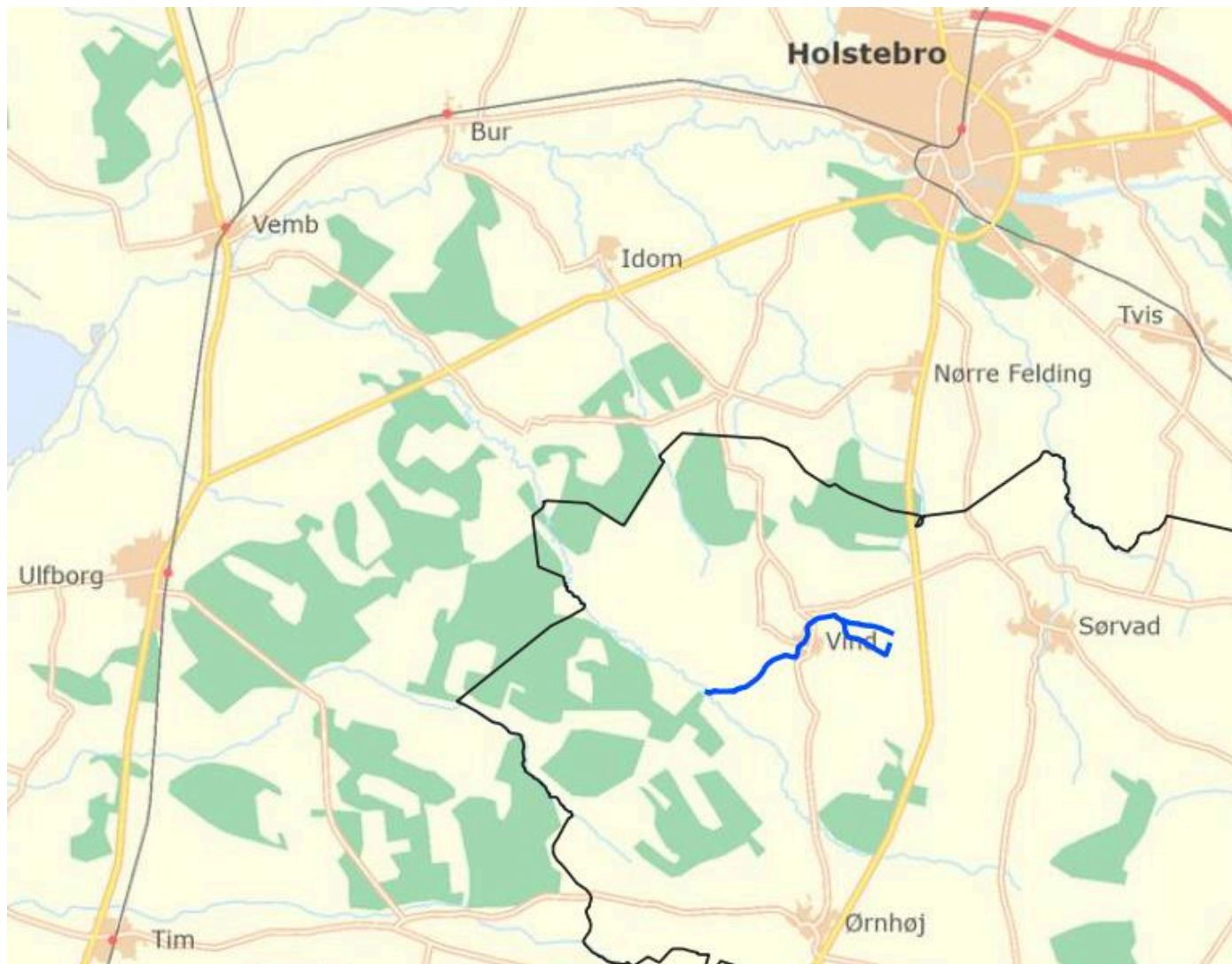
Forvaltningen anbefaler, at der meddeles anlægsindtægts- og anlægsudgiftsbevilling på 505.000 kr. til anlægsarbejdet i Bærkær Bæk.

Sagsfremstilling

I Vandområdeplan 2015-2021 er der i Herning Kommune udpeget en række vandløb eller delstræk i vandløb, hvor der skal ske indsatser i form af vandløbsrestaureringsprojekter. Dette gælder bl.a. Bærkær Bæk på ca. 7,2 km.

Vandløbsrestaureringsindsatserne skal sikre god økologisk tilstand i vandløbene og skabe bedre levevilkår for fisk, planter og smådyrsfauna. Kommunen kan søge tilskud til udgifter til anlægsarbejde i forbindelse med gennemførelse af vandområdeplanprojekterne via tilskudsordningen for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Der kan søges tilskud til 100 % finansiering af projektets anlægsarbejde, evt. konsulentbistand og egne timer. Tilskuddet består af midler fra Miljøministeriet.

Projektområdet er beliggende tæt på ved Vind i den nordvestlige del af kommunen. På nedenstående kort er projektstrækningen markeret med blå. Bærkær Bæk løber ud i Råsted Lilleå og videre mod nordvest til Storå og Nissum Fjord.



I forundersøgelsen fra 2018 blev der kun lavet et skitseprojekt. I skitseprojektet er det foreslået at udlægge 22 gydebanker for at forbedre gydemulighederne og at omlægge en overkørsel og føre vandløbet uden om en tilgroet sø for at forbedre fiskenes vandremuligheder.

Første trin i gennemførelsen bliver at lave et detailprojekt, som aftales med berørte lodsejere.

Økonomi

Miljøministeriet har meddelt Herning Kommune tilsagn om tilskud på i alt 505.000 kr. til udgifter til gennemførelse af restaureringsprojektet.

Forvaltningen anmoder om anlægsindtægtsbevilling til tilskuddet samt tilhørende anlægsudgiftsbevilling på 505.000 kr. på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr., Vandområdeplansprojekt i Bærkær Bæk - gennemførelse.

Udgifterne til projektet finansieres fuldt ud via tilskudsordningen for vandløbsrestaurering i tilknytning til Vandområdeplanen. Herning Kommune kan søge om udbetaling af tilskuddet ved Miljøstyrelsen, når projektet er gennemført.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

- at der til projektet meddeles anlægsindtægtsbevilling samt tilhørende rådighedsbeløb på 505.000 kr. i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Vandområdeplansprojekt i Bærkær Bæk - gennemførelse
- at der til projektet meddeles anlægsudgiftsbevilling på 505.000 kr. samt tilhørende rådighedsbeløb på henholdsvis 105.000 kr. i 2022 og 400.000 kr. i 2023 på Serviceområde 04 Grønne områder, nyt stednr. Vandområdeplansprojekt i Bærkær Bæk - gennemførelse.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 199: Endelig vedtagelse af vandløbsregulativet for Røjenkær Bæk

06.02.11-K08-7-17

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Dan Overgaard

Resume

Røjenkær Bæk er et offentligt vandløb, som er tilløb til Storå. På strækningen mellem Malmkær Bæk og udløbet i Storåen løber vandløbet igennem ekstensivt dyrket landbrugsjord og Natura 2000-området Oustrup Hede. Ud over en fredning af området er størstedelen af strækningen beskyttet efter § 3 Naturbeskyttelsesloven.

Forvaltningen fremlagde på Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalgets møde den 30. maj 2022, pkt. 111, udkast til nyt regulativ for Røjenkær Bæk. Regulativet har været i 8 ugers offentlig høring. Forvaltningen har modtaget et høringssvar og indarbejdet denne bemærkning i det endelige vandløbsregulativ.

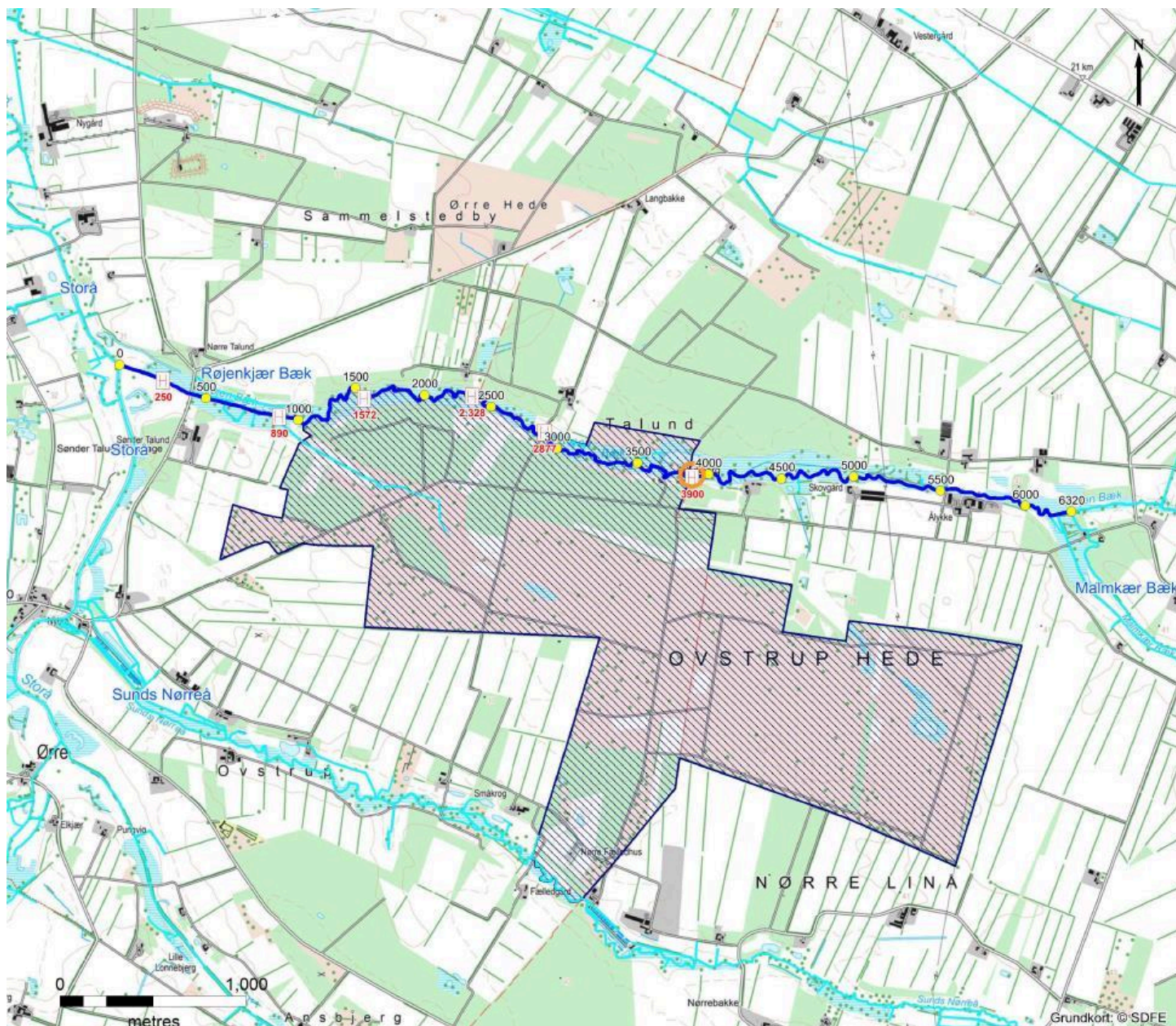
Forvaltningen indstiller, at vandløbsregulativet vedtages.

Sagsfremstilling

Baggrund for regulativrevision

Vandløbsregulativet udgør administrationsgrundlaget for det enkelte vandløb, herunder bestemmelser om vandløbets fysiske tilstand, vedligeholdelse m.m.

Revision af regulativet for Røjenkær Bæk



Det nye regulativ indeholder to regulativtyper, begge typer er vandføringsevnebestemte og tager udgangspunkt i vandføringen i vandløbet. Dette er i modsætning til regulativer, der er udformet som geometriske skikkelser. Her er vandløbets profil fastsat ved en bundkote og et anlæg. De valgte regulativtyper tager hensyn til, at vandløbet er dynamisk, og til, at der indenfor det fastsatte krav til vandføring tages hensyn til naturen i vandløbet.

Teknik- og Miljøudvalget behandlede på mødet den 24. oktober 2016, pkt. 228, et forslag til udformning af nyt vandløbsregulativ for Røjenkær Bæk. Her blev det besluttet, at revision af regulativet for Røjenkær Bæk skulle indeholde to regulativtyper, som begge er vandføringsbestemte efter aftale og møde med lodsejere og deres rådgiver.

På Teknik- og Miljøudvalgets møde den 22. januar 2018, pkt. 15, blev det vedtaget, at forslag til regulativ for Røjenkær Bæk skulle sendes i offentlig høring.

Forvaltningen modtog indenfor høringsperioden på 8 uger to indsigelser.

- En indsigelse fra Aage V. Jensens Fonde, som er bredejer indenfor habitatområdet.
- En indsigelse fra SAGRO på vegne af lodsejerlauget ved Røjenkær Bæk.

På Teknik- og Miljøudvalgets møde den 20. juni 2018, pkt. 127, blev det vedtaget, at udvalget ønskede flere forhold i sagen yderligere belyst. Forvaltningen har løbende orienteret udvalget.

Forvaltningen har i dialog med Aage V. Jensens Fonden og SAGRO foretaget rettelser i det nye regulativ for Røjenkær Bæk samt udarbejdet en væsentlighedsvurdering i henhold til habitatdirektivet.

Rettelserne og de supplerende undersøgelser og opmålinger er blevet indarbejdet i regulativet, og regulativet blev sendt i 8 ugers offentlig høring.

Under den 8 ugers høringsperiode for vandløbsregulativet modtog forvaltningen et høringssvar.

Høringssvaret kom fra lodsejer ved grødeopsamlingspladsen.

Høringssvaret omhandlede, en rettelse til den i væsentlighedsvurderingen viste adgangsvej til grødeopsamlingspladsen.

Rettelsen er indarbejdet i væsentlighedsvurderingen.

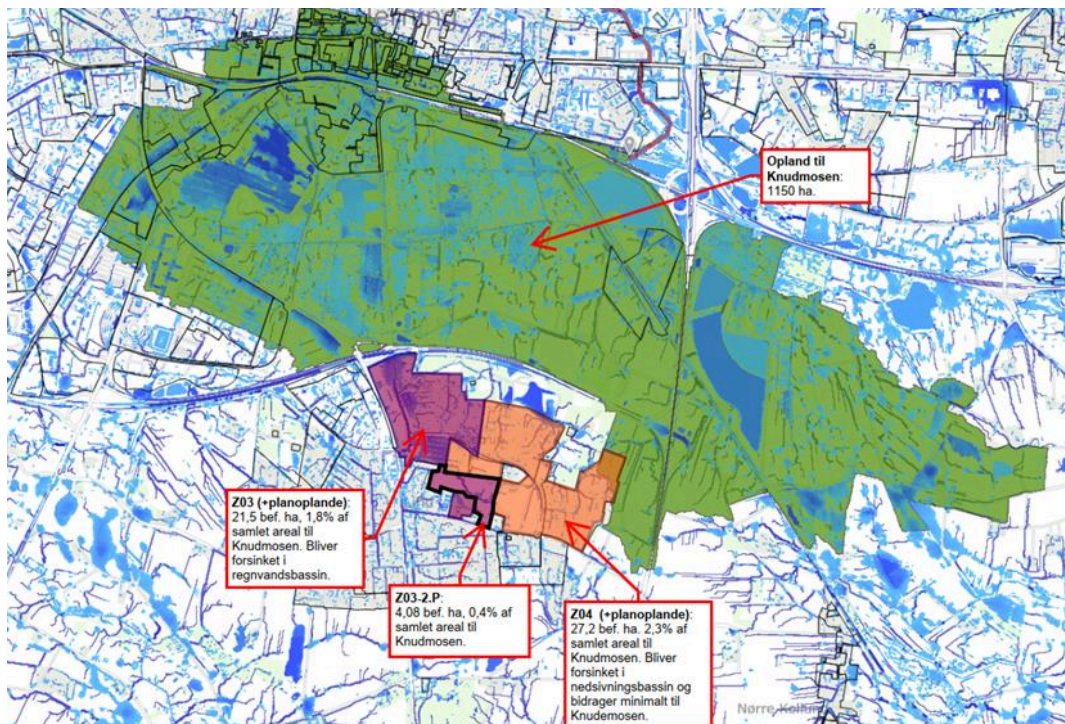
Efter endelig vedtagelse offentliggøres regulativet med 4 ugers klagefrist, hvor efter regulativet er gældende.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at vandløbsregulativet for Røjenkær Bæk vedtages.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.



Der har været tanker om at lave et klimatilpasningsprojekt (KLIT 2) i den østlige ende af Knudmosen. I dette område stiger grundvandet dog næsten i terrænet, og et anlæg af et klimabassin ville desuden betyde opgravning af store mængder tørvjord. Dette projekt er derfor sat på pause. I et andet projekt (KLIT 5) blev det undersøgt, om der kunne ledes vand vest om mosen mod Tyvkær Bæk. Undersøgelsen viste dog, at det ville blive en meget dyr løsning, og at grundvand ville løbe til mosen i stort set samme mængde, som det vand, der kunne ledes væk.

Der er ingen tvivl om, at vejret er under forandring, og derfor arbejder forvaltningen tæt sammen med Herning Vand om at forsøge at minimere konsekvenserne af øget nedbør. Det sker med nye regnvandsbassiner, separering af kloaksystemet og ved at se på regnvandshåndtering i nye byggemodningsområder som f.eks. i Gårdsrup. I de eksisterende byer undersøger vi mulighederne for håndtering af skybrudsvand med løsninger som skybrudsveje, regnbæde og højvede kantsten.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Punkt 201: Forespørgel om udvidelse af husdyrbrug - Ronnum Mose

09.17.00-P19-47-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Pernille Kjeldsen, Dan Overgaard, Camilla Nielsen

Resume

Ejer af Ronnumvej 6, Kibæk har forespurgt vedrørende muligheden for udvidelse af husdyrbruget på ejendommen. Husdyrbruget er beliggende cirka 240 meter sydvest for et stort sammenhængende naturområde, Ronnum Mose. Området er et naturområde med bl.a. næringsfattig mose som er særligt følsomt i forhold til næringsstoffer. Husdyrbrugssagen blev i 2009 vurderet af det daværende Teknik- og Miljøudvalg ud fra daværende Husdyrlov. Husdyrloven er siden blevet ændret i 2011 og en ændring/udvidelse af husdyrbruget skal således vurderes igen efter gældende lovgivning.

Efter den gældende Husdyrlov anses en merbelastning på 1 kg N/ha/år ikke at udgøre et væsentligt merbidrag med ammoniak og dermed heller ikke som en tilstandsændring af et naturområde omfattet af § 3 i Naturbeskyttelsesloven.

Forvaltningen anbefaler, at husdyrbruget gives mulighed for udvidelse, hvor der accepteres en mer-belastning på 1 kg N/ha/år.

Sagsfremstilling

Ejeren af Ronnumvej 6, Kibæk har forespurgt om muligheden for en ændring/udvidelse af husdyrbruget på ejendommen. Husdyrbruget er beliggende cirka 240 meter sydvest for et stort sammenhængende naturområde.

Teknik- og Miljøudvalget behandlede sagen den 8. juni 2009, pkt. 133, hvor det blev besluttet, at Ronnum Mose skulle administreres som et § 7 beskyttet naturområde med beskyttelseszoner, samt at der skulle meddeles afslag til ansøgning om udvidelse af husdyrbruget på Ronnumvej 6, Kibæk, hvis udvidelsen gav anledning til en meremission af ammoniak fra stald og lager.

Historik

Husdyrbruget på Ronnumvej 6 har tidligere opnået miljøkendelse i henholdsvis 2010, 2014 og 2018. I forbindelse med miljøgodkendelsen, blev det politisk besluttet at:

- Ronnum Mose administreres som et § 7-beskyttet naturområde med bufferzoner.
- Der meddeles afslag til ansøgning om udvidelse af husdyrbruget, hvis udvidelsen giver anledning til en mer-emission af ammoniak fra stald og lager”.

Som grundlag for den politiske beslutning i Teknik- og Miljøudvalget i 2009 lå blandt andet en botanisk undersøgelse af Ronnum Mose. Sammenfattende konkluderer undersøgelsen, at Ronnum Mose rummer flere områder med ekstremfattigkær, som er fugtige, næringsfattige områder med sur bund. Der er tale om i alt ca. 4 ha. Område nr. 1 og nr. 2 har særlig høj værdi på grund af store forekomster af den karakteristiske vegetationstype. Områderne nr. 1 og nr. 2 ligger nærmest husdyrbruget Ronnumvej 6. Undersøgelsen fra 2009 konkluderer, at mosen generelt var i en ugunstig tilstand, til dels fordi den var uden ekstensiv drift (græsning). Op mod halvdelen var tilgroet med især pil og birk. Nogle af de i alt ca. 12 ha lysåbne arealer rummer de ovenfor nævnte ekstremfattigkær (i alt 4 ha). Rapporten beskriver, at de lysåbne arealer er domineret af græsarten blåtop, som fortrænger dværgbuske som klokkeløng og hedeløng, og de lysåbne områder med en karakteristisk fattigkærvegetation er i risiko for tilgroning.

Som følge af husdyrbrugets tætte placering på mosen, inden for den såkaldte Bufferzone 1, måtte der ikke ske en mer-belastning med ammoniak fra husdyrbruget. Miljøgodkendelser i 2014 og 2018 blev også givet, uden at det har givet anledning til merbelastning af kvælstof i Ronnum Mose.

Husdyrbrugsloven med bekendtgørelse

I 2011 blev reglerne vedrørende beskyttelse af naturområder mod ammoniak-deposition ændret. De tidligere bufferzoner bortfaldt, og der blev indført begreberne ”kategori 1, 2 og 3 natur”. De enkelte naturområder kategoriseres derfor nu som enten kategori 1, 2 eller 3 natur ud fra de lovbestemte definitioner i husdyrbrugslovgivningen.

Ronnum Mose betegnes efter lovgivningen som kategori 3-natur. Beskyttelsesniveauet for kategori 3-natur adskiller sig fra beskyttelsesniveauerne for kategori 1- og 2-natur ved, at der ikke er fastsat et fast krav til den maksimale deposition fra husdyrbruget (hverken total eller mer-belastning). For kategori 3-natur indebærer beskyttelsesniveauet i stedet, at der skal sættes vilkår om maksimal belastning på baggrund af en konkret vurdering i den enkelte sag. Kommunen kan dog efter Husdyrbrugslovgivningens §29 kun sætte vilkår, hvis det ansøgte medfører en mer-belastning på kategori 3-natur på mere end 1 kg N/ha/ år.

Der kan således efter de nuværende regler for beskyttelsesniveau for kategori 3-natur ikke fastsættes vilkår om en lavere mer-belastning end 1 kg N/ha/år. Husdyrbekendtgørelsens §24 nævner dog, at der ikke kan gives tilladelse til etablering eller udvidelse, hvis husdyrbruget med det ansøgte kan indebære en væsentlig virkning på miljøet, som ikke kan imødekommes med vilkår. I lovbemærkninger fremgår, at det er hensigten, i overensstemmelse med Aftale om Grøn Vækst, at fastsætte, at husdyrbrug må have en mer-belastning på op til 1 kg N/ha/år i forhold til kvælstoffølsomme naturområder. Det fremgår endvidere, at dette beskyttelsesniveau vil som altovervejende hovedregel være tilstrækkeligt til at undgå væsentlige miljøpåvirkninger med ammoniak på ammoniakfølsomme naturtyper og dermed undgå en tilstandsændring af områderne. Det er forvaltningens vurdering at en mer-belastning på 1 kg N/ha/år efter husdyrloven ikke kan ses som en væsentlig påvirkning.

Ronnum Mose

Ronnum Mose strækker sig over cirka 26 ha i Herning Kommune og et mindre område i Ikast-Brande Kommune.



Husdyrbrugets placering i forhold til Ronnum Mose. DDO@land Copyright COWI.

Ronnum Mose er beskyttet efter Naturbeskyttelsesloven og er et sårbart og særligt værdifuldt naturområde med bl.a. næringsfattig mose, som har lav tålegrænse, idet de er særlig kvælstoffølsomme. Tålegrænsen for næringsfattig mose ligger på ca. 10 kg N/ha/år og udtrykker den mængde kvælstof et naturareal kan tåle, uden at det på sigt medfører kvalitative ændringer, f.eks. ændringer i sammensætningen af plantearter. Den nuværende baggrundsbelastning af naturområdet er på 13,2 kg N/ha/år. Der sker en tilgroning af især pil, birk og blåtop på grund af den nuværende næringsstof belastning som medvirker til en ændring i plantesammensætningen og sætter naturtypen fattigkær og andre kærtyper under pres.

Naturbeskyttelsesloven

Kommunen skal ved siden af vurderingen af om beskyttelsesniveauerne i husdyrbrugslovgivningen vedrørende ammoniakpåvirkning af kategori 1, 2 og 3-natur overholdes også foretage en vurdering af, om ændring af husdyrbrug kan stride mod Naturbeskyttelseslovens § 3. Vurderer kommunen, at dette kan være tilfældet, vil ændringen kræve en dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3. Er dette tilfældet, vil den ansøgte ændring enten ikke kunne lade sig gøre, eller kommunen kan give dispensation fra Naturbeskyttelseslovens § 3, hvis den vurderer, at det er en mulighed.

Efter Naturbeskyttelseslovens § 3 må der ikke foretages ændringer i tilstanden af de §3-beskyttede naturområder. Kommunen kan i særlige tilfælde dispensere fra forbuddet i tilstandsændring af § 3 natur.

Ændring/udvidelse af husdyrbrug er en jordbrugsmæssig interesse og det kan således ikke umiddelbart begrunde en dispensation fra Naturbeskyttelsesloven til tilstandsændring af §3-beskyttet natur.

Forvaltningens vurdering

Husdyrloven med lovbemærkninger fastlægger at en mer-belastning på 1 kg N/ha/år ikke betragtes som en væsentlig miljøpåvirkning og dermed ikke selvstændigt bidrager til en tilstandsændring af ammoniakfølsomme naturområder. Derfor vil en udvidelse af landbruget hvor der stilles vilkår om en maksimal mer-belastning på 1kg N/ha/år også være i overensstemmelse med Naturbeskyttelseslovens bestemmelser. En udvidelse af landbruget vil derfor ikke kræve dispensation til Naturbeskyttelsesloven også selv om den nuværende baggrundsbelastning er over 13 kg N/ha/år, da den øgede belastning ved en udvidelse af landbruget ikke i sig selv vil medvirke til en tilstandsændring. Der er konkret tale om en mer-belastning på 7,5 % i forhold til nuværende baggrundsbelastning.

Forvaltningen anbefaler, at husdyrbruget gives mulighed for udvidelse hvor der accepteres en mer-belastning på 1 kg N/ha/år.

Økonomi

ingen

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at husdyrbruget gives mulighed for udvidelse hvor der accepteres en mer-belastning på 1 kg N/ha/år.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Bilag

Kort med angivelse af særlig kvælstoffølsomme områder i Ronnum Mose

Punkt 202: Tillæg 46 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 – Principbeslutning vedrørende ekspropriation

06.00.05-P16-2-21

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Kaare Hjorth, Peter Vallentin

Resume

Herning Vand anmoder Herning Kommune om at beslutte, at denne generelt er villig til at foretage ekspropriation til nødvendige spildevandsanlæg, såfremt forsyningen ikke kan opnå frivillige aftaler med de berørte lodsejere. Beslutningen omfatter alle anlægsarbejder medtaget i Herning Kommunes spildevandsplan. Spildevandsanlæggene er tidligere behandlet og godkendt i forbindelse med vedtagelse af spildevandsplanen og senere tillæg.

En principbeslutning om villighed til ekspropriation vil give Herning Vand A/S mulighed for at indgå frivillige aftaler med berørte lodsejere på ekspropriationslignende vilkår. Erstatninger i forbindelse med aftaler på ekspropriationslignende vilkår er skattefrie.

Det vil endvidere betyde, at Herning Kommune ikke skal fremstille hver enkelt anlægssag, som allerede er besluttet i forbindelse med vedtagelsen af spildevandsplanen. Det vil desuden sikre en ensartet behandling af berørte lodsejere, når skattemålet er afklaret på forhånd.

Forvaltningen anbefaler, at der træffes en generel principbeslutning om, at Byrådet er indstillet på at ekspropriere rettigheder og jord til alle spildevandsanlæg, som er omfattet af en endelig og godkendt spildevandsplan og/eller tillæg til spildevandsplan.

Desuden opfordres Herning Vand A/S på den baggrund til at indgå frivillige aftaler evt. på ekspropriationslignende vilkår med lodsejerne.

Sagsfremstilling

Herning Vand anmoder Herning Kommune om at beslutte, at denne generelt er villig til at foretage ekspropriation til nødvendige spildevandsanlæg, såfremt forsyningen ikke kan opnå frivillige aftaler med de berørte lodsejere.

Etablering af spildevandsanlæg som beskrevet i spildevandsplanen nødvendiggør ofte, at der skal erhverves arealer eller rettigheder fra private lodsejere. Kommunalbestyrelsen har mulighed for at ekspropriere arealer, bygninger med videre til formålet med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens § 58, hvis betingelserne herfor er opfyldt.

Anlægsarbejderne udføres i overensstemmelse med Spildevandsplanen, som er vedtaget af Byrådet. I forbindelse med mange anlægsarbejder på privat grund benyttes ofte en fremgangsmåde, hvor der erhverves rettigheder fra private lodsejere ved frivillige aftaler. Frivillige aftaler indgås direkte mellem vandselskabet og lodsejeren.

Ved indgåelsen af sådanne frivillige aftaler er det ofte et centralt spørgsmål, om erstatningen er skattefri for lodsejeren, det vil sige, om aftalen kan indgås på såkaldt ekspropriationslignende vilkår. Betingelserne for dette er:

1. at der på aftaletidspunktet er ekspropriationshjemmel i lovgivningen til det pågældende formål, og
2. at det på aftaletidspunktet må påregnes, at ekspropriation vil ske i mangel af frivillige aftaler.

I forhold til punkt a, så følger det af Miljøbeskyttelsesloven, § 58, stk. 1, at kommunalbestyrelsen i nødvendigt omfang kan træffe afgørelse om ekspropriation til fordel for spildevandsanlæg, som er beskrevet i en godkendt spildevandsplan. Etablering af spildevandsanlæg som beskrevet i spildevandsplanen nødvendiggør ofte, at der erhverves arealer eller rettigheder fra private lodsejere.

I forhold til punkt b skal der være vilje til ekspropriation på aftaletidspunktet, det vil sige, at der forinden en aftale indgås, skal foreligge en tilkendegivelse fra byrådet om, at kommunen er indstillet på at ekspropriere, hvis en frivillig aftale ikke

kan indgås. Skat har tidligere truffet en afgørelse (SKM2011.343.SR - 17 May 2011), hvoraf det fremgår:

”at kommunalbestyrelsen ikke for hver enkel lodsejer behøver at træffe afgørelse om ekspropriation, hvis en frivillig aftale ikke kan indgås. Det er tilstrækkeligt for at dokumentere ekspropriationshensigt, at kommunalbestyrelsen træffer en principbeslutning om, at der vil blive foretaget ekspropriation til gennemførelse af spildevandsplanen, hvis der ikke kan indgås frivillige aftaler med de berørte lodsejere.”

Det er således tilstrækkeligt for at dokumentere ekspropriationshensigten, at kommunalbestyrelsen træffer en principbeslutning om, at der vil blive foretaget ekspropriation til gennemførelse af spildevandsplanen, hvis der ikke kan indgås frivillige aftaler med de berørte lodsejere.

Dermed undgår man at skulle foretage en ny selvstændig politisk behandling af de spildevandsanlæg, som allerede er vedtaget i Spildevandsplanen.

Ændring af spildevandsplanen

Træffer kommunalbestyrelsen en principbeslutning om, at denne er indstillet på at ekspropriere rettigheder og jord til alle spildevandsanlæg, som er omfattet af en endelig og godkendt spildevandsplan og/eller tillæg til spildevandsplan, ændres tekstdelen af spildevandsplanen.

Det nye tekstforslag fremgår af bilag 1, hvor også den nuværende tekst kan ses.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

- at der træffes en generel principbeslutning om, at byrådet er indstillet på at ekspropriere rettigheder og jord til alle spildevandsanlæg, som er omfattet af en endelig og godkendt spildevandsplan og/eller tillæg til spildevandsplan
- at Herning Vand A/S på den baggrund opfordres til at indgå frivillige aftaler evt. på ekspropriationslignende vilkår med lodsejerne.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Bilag

Bilag 1 Tillæg 46 til Herning Kommunes Spildevandsplan 2015-2025 - Principbeslutning vedrørende eksp

Punkt 203: Orientering om Vandsamarbejde mellem almene Vandværker og om frivillige aftaler om beskyttelse af boringsnære områder (BNBO)

13.02.03-A08-1-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere: Kaare Hjorth

Resume

Opfølgning på beslutning om at pålægge vandselskaberne at oprette et vandsamarbejde om grundvandsbeskyttelse. Beslutningen blev taget i forbindelse med, at vandværkerne blev pålagt at lave frivillige aftaler indenfor boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

20 ud af de 21 vandforsyningsselskaber har tilsluttet sig Vandrådets samarbejdsmodel i forbindelse med BNBO. Herning Kommune har holdt møde med alle vandværkerne omkring et vandsamarbejde. Vandrådet arbejder på at definere nye samarbejdsområder og eventuelt ny samarbejdsform.

Der er indgået 5 aftaler mellem lodsejer og vandværker om ingen brug af pesticider ved boringer.

Staten har oprettet en drikkevandspulje, hvor der er mulighed for at søge tilskud til blandt andet erstatninger i BNBO.

Vandværkernes samarbejde er tidligere behandlet på møde den 16. december 2021 pkt. 205, den 20. september 2021 pkt. 160, den 14. december 2020 pkt. 242 og den 9. marts 2020 pkt. 56.

Forvaltningen anbefaler, at udvalget tager orienteringen til efterretning

Sagsfremstilling

Udvalget blev på møde i december 2021 præsenteret for Vandrådets samarbejdsmodel i forbindelse med BNBO. På dette tidspunkt havde kun 11 vandselskaber underskrevet modellen.

Udvalget besluttede, at forvaltningen i samarbejde med flest mulige vandværker skulle udarbejde vedtægter for samarbejde med efterfølgende påbud om deltagelse til de vandværker, som ikke ønsker at tiltræde samarbejdet. (16. december 2021).

Forvaltningen indkaldte til møde om vandsamarbejde den 10. februar 2022, hvor der var repræsentanter fra vandselskaberne og Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget. Der deltog ca. 60 personer. Hensigten var at finde en arbejdsgruppe, som kunne lave et udkast til vedtægter.

På mødet besluttede vandselskaberne, at Vandrådet skulle arbejde videre med en mere omfattende arbejdsmodel, men vandselskaberne ønskede selv at definere emner og omfanget af samarbejdet.

Vandrådet har løbende orienteret forvaltningen om deres arbejde. På repræsentantskabsmødet i april blev der diskuteret nye samarbejdsområder og modeller, som følges op med et temamøde om emnet i september.

Et økonomisk samarbejde om beskyttelsen af BNBO er ikke en del af oplægget til et nyt samarbejdsområde. Her fastholdes den samarbejdsmodel for BNBO, som blev præsenteret på udvalgsrådet den 16. december 2021. Der er nu 20 ud af 21 vandselskaber, som har tiltrådt denne samarbejdsmodel.

Haunstrup Vandværk har ikke tilsluttet sig modellen. Selskabet er ved at udarbejde aftale med udbetaling af erstatning til lodsejere. Ved forespørgsel i december 2021 om økonomi i forbindelse med udbetaling af erstatning, har Haunstrup Vandværket oplyst, at selskabet ikke forventer stigning af takster på grund af udbetaling af erstatning.

Ved manglende enighed om et samarbejde kan kommunen påbyde deltagelse for de vandværker, som ikke frivilligt tiltræder, eller kommunen kan ændre indholdet i et samarbejde efter forhandling med selskaberne, således det kan sikres, at flere ønsker at deltage frivilligt. Forvaltningen vurderer, at det ikke er nødvendigt at sikre at alle 21 værker deltager i samarbejdet, da de 21 værker er enige om, at der ikke skal laves et forpligtende økonomisk samarbejde om BNBO.

Orientering om frivillige aftaler i BNBO

Der er indgået 5 frivillige aftaler om pesticidfri BNBO. Det vil sige enighed om indholdet, men underskrift afventer afgørelse fra SKAT, om erstatningen udbetales på ekspropriationslignende forhold. Der foregår forsat forhandling mellem vandforsyning og lodsejere for de resterende områder.

Staten har oprettet en drikkevandspulje. Der afsættes 50 mio. kr. årligt i 2022-2023, 45 mio. kr. i 2024 og 25 mio. kr. i 2025 til blandt andet at medfinansiere drikkevandsbeskyttelse i vigtige indvindingsområder. Der åbnes for ansøgning om tilskud i september. Tilskuddene prioriteres ud fra en række kriterier, som for eksempel vandværkernes strategiske betydning, afstand til andre vandværker og presset på grundvandsressourcen.

En del af drikkevandspuljen er afsat til sløjfning af ubenyttede borer og brønde i indvindingsoplande og områder med særlige drikkevandsinteresse (OSD). Denne del af puljen prioriteres ud fra princippet om først til mølle.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Bilag

Samarbejdsmodel ifm BNBO - vandværkerne i Herning Kommune

Punkt 204: Orientering om PFAS-situationen i Herning Kommune

09.00.00-P00-6-21

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere: Kaare Hjorth

Resume

Perfluorerede og polyfluorerede alkylstoffer (PFAS) er svært nedbrydelige stoffer som siden 1950'erne har været brugt i mange sammenhænge både nationalt og globalt. Stofferne har vist sig at være svært nedbrydelige og have skadevirkning for mennesker da stofferne ophobes i kroppen.

I Herning Kommune er der derfor også flere steder hvor stofferne har været brugt i mængder som nu gør at vi står i en forureningssituation der kræver oprydning. Herning Kommune har på nuværende tidspunkt kendskab til forurening på beredskabets arealer ved Herning og på flere andre konkrete virksomheder og lokaliteter. Forureningerne er af meget forskellig karakter og løsningerne er derfor også forskelligartede.

På nuværende tidspunkt er udbredelsen af forureningerne under afklaring og det forventes at der i løbet af det næste års tid vil være nødvendigt at stille krav om enten oprydning eller afgrænsning af forurening så disse ikke spreder sig til de nærliggende områder.

Herning Vand deltager i behandling af sagen.

Forvaltningen anbefaler, at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Sagsfremstilling

Perfluorerede og polyfluorerede alkylstoffer (PFAS), består af mere end 4 700 kemikalier og er en gruppe af almindeligt anvendte menneskeskabte kemikalier. Stofferne kaldes "evighedskemikalier", da de er ekstremt vedholdende i både vores miljø og krop. En lang række PFAS-stoffer har vist sig skadelige ved ophobning i kroppen og er derfor blevet forbudt at bruge. Denne liste af stoffer er over de seneste år blevet udvidet. Det mest skadelige, kendte stof, er PFOS. Stoffet indgår typisk i sammenhæng med betegnelsen PFAS 4 som er de fire mest skadelige stoffer. Dertil omtales typisk PFAS 12 og 22 når der ses bredere på gruppen af PFAS-stoffer som ligeledes er skadelige men ikke i samme grad som PFOS. Til sammenligning kan oplyses at grænseværdierne i grundvand for stofferne er:

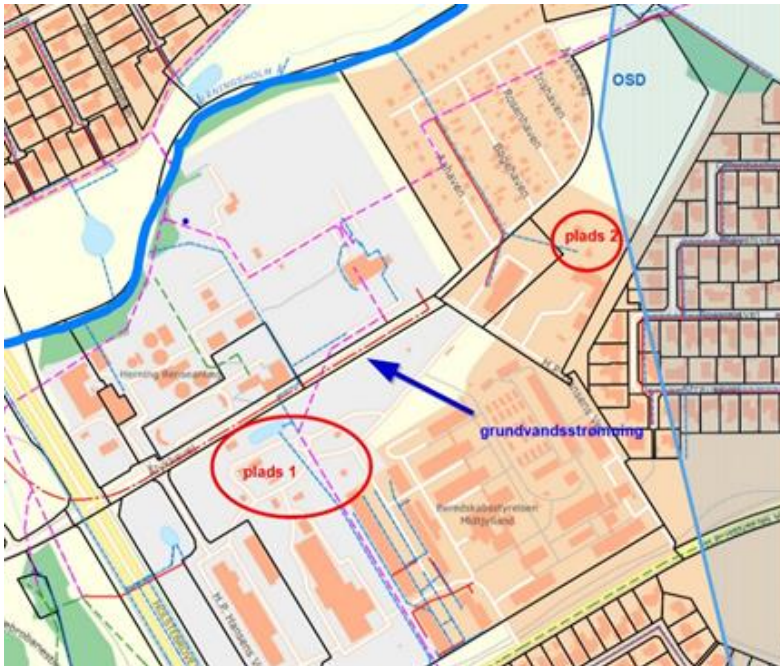
2 ng/l for PFAS 4

100 ng/l for PFAS 12 og PFAS 22

Miljøkvalitetskriteriet for vandløb, søer mm. er:

0,65 ng/l for PFOS

H P Hansens Vej 100 og 102 (Forsvarets område)



Overfladevand

Der udledes overfladevand til Herningsholm Å med PFOS-indhold på op til 21 gange miljøkvalitetskravet for vandløb. I regnvandsbassin inden udledning er der målt PFOS-indhold i vandfasen på op til 52 gange miljøkvalitetskravet. Nedstrøms udledningen i Herningsholm Å er der målt PFOS-værdier på op til 33 gange miljøkvalitetskravet. Fødevarestyrelsen anbefaler, at Herning Kommune fraråder hjemtagning af fisk fra vandløbet. Miljøstyrelsen undersøgelser fra efteråret 2021 af to fisk fanget i vandløbet viser ikke overskridelser af grænseværdier for PFOS i fødevarer.

Overfladevandet fra øvelsespladserne løber gennem regnvandsbassiner til Herningsholms Å. Derfor påtænker forvaltningen at udarbejde en udledningstilladelse til regnvandsbassinerne med vilkår om grænseværdier for PFOS svarende til miljøkvalitetskravet for vandløb. Dette vil sandsynligvis medføre, at der skal etableres lokal rensning af overfladevand inden udledning. Det er endnu ikke afklaret om lokal rensning bedst kan etableres før eller efter regnvandsbassiner. Dette betyder om alle omstændigheder at en løsning skal findes gennem et samarbejde mellem Herning Vand, Herning Kommune og Beredskabet som i denne sammenhæng er forurenere.

Grundvand/jord

Det øvre grundvandsmagasin under begge øvelsesplader er forurenet med PFAS. Forureningen vurderes ikke at have spredt sig til de dybere grundvandsmagasiner. Indholdet i de dybere magasiner overvåges af Forsvarets Ejendoms Styrelse (FES). Forureningen af det øvre grundvandsmagasin har spredt sig over mod kolonihaverne, hvor der, i udkanten af området, er målt PFAS-værdier op til 230 gange grundvandskvalitetskriteriet for de 4 mest kritiske PFAS-forbindelser. Jordprøver udtaget fra samme område ved udkanten af kolonihaverne viser dog ikke indhold af PFAS over jordkvalitetskriterierne.

På denne baggrund vurderer Fødevarestyrelsen, at afgrøder, såsom kål, salat, kartofler mm. der dyrkes i de øverste jordlag og vandes med drikkevand/regnvand ikke forventes at være forurenet. I forhold til frugttræer, der har rødder længere ned i jorden, og dermed et muligt optag fra det øvre grundvandslag, kan styrelsen ikke vurdere, om der er optag i frugter såsom pærer, æbler og blommer. Dette er videreformidlet til kolonihaveforeningen.

Forvaltningen påtænker at der skal laves yderligere grundvandsundersøgelser under kolonihaveområdet for at få afklaret om grundvandet er forurenet under hele kolonihavens område. Dertil forventes denne undersøgelse også at kunne afklare om grundvandet medvirker til forurening af Herningsholm Å.

Brandskum

Der anvendes ikke længere PFOS-holddigt skum til øvelserne på lokaliteten. Det er dog uvist om der stadig anvendes brandskum med indhold af andre kritiske PFAS-forbindelser. FES er ved at afklare dette.

Hammerum Bæk

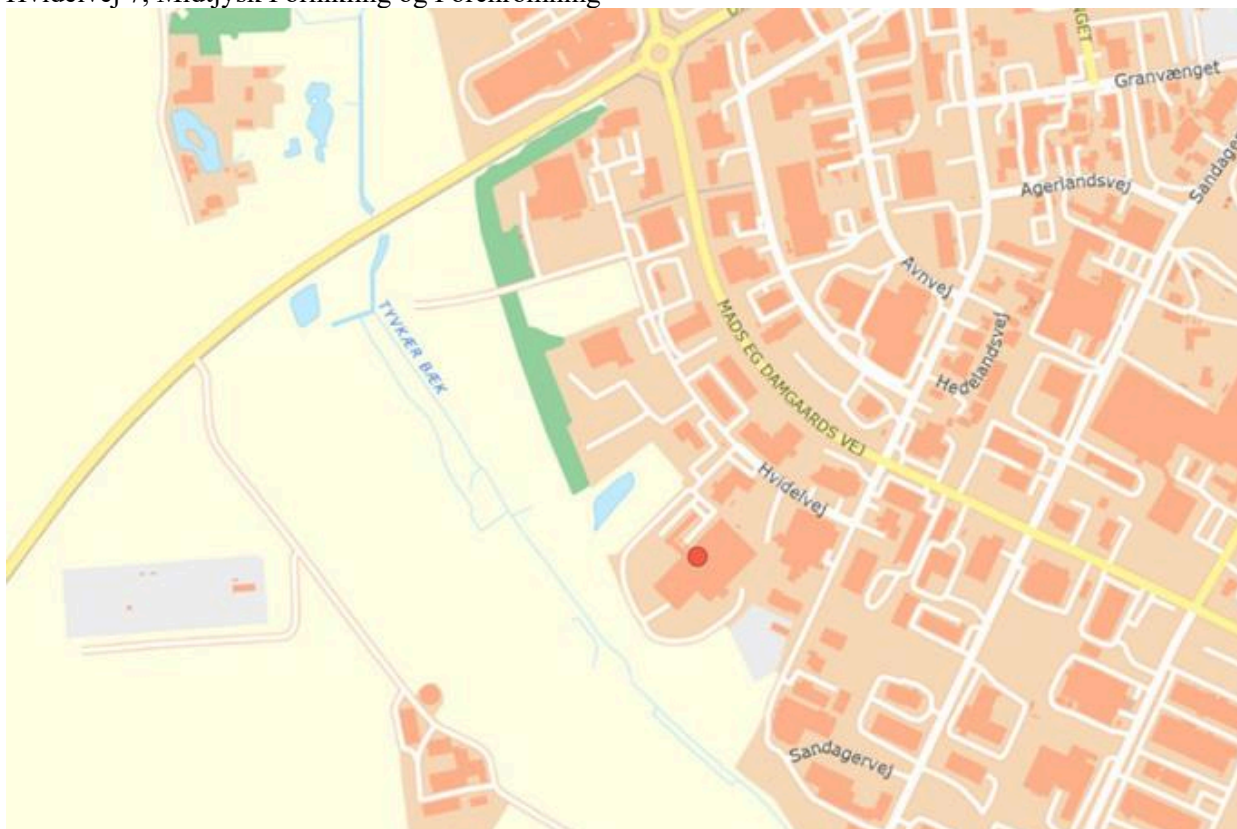


I forbindelse med en forureningsundersøgelse hos Danstoker udført af Region Midtjylland er der fundet PFOS-værdier i Hammerum Bæk på niveau med forureningen i Herningsholm Å. PFOS-forureningen kan ikke henføres til Danstoker, men formodes at stamme fra Egetæpper, der ligger ved vandløbet længere opstrøms. Hos Egetæpper er der tidligere fundet PFAS i det øvre grundvandsmagasin og selve tekstilbranchen vurderes af Miljøstyrelsen desuden af være blandt de brancher, der gennem tiden har forårsaget PFAS-forureninger.

Lokaliteten er omfattet af Region Midtjyllands indsatser. Region Midtjylland har i efteråret 2021 påbegyndt undersøgelser af lokaliteten. Rapporten foreligger ikke på nuværende tidspunkt.

Forvaltningen påtænker at indhente en udtalelse hos Fødevarestyrelsen vedr. risikovurdering for hjemtagning af fisk fra vandløbet.

Hvidelvej 7, Midtjysk Fornikling og Forchromning



Der er fundet PFAS-forurening under virksomheden i øverste grundvandsmagasin. For de 4 mest kritiske PFAS-forbindelser (PFAS 4) er der målt op til 200 gange grundvandskvalitetskriteriet. Grundvandsstrømningen i dette magasin vurderes at gå i sydøstlig retning.

Forvaltningen har bedt virksomheden undersøge om forureningen har bredt sig ned mod/til Tyvkær Bæk.

Fasterholdtgårdvej 10, deponeringsanlæg AFLD

Der er påvist PFAS-forbindelser i perkolat og/eller grundvand fra deponeringsanlægget. For de 4 mest kritiske PFAS-forbindelser (PFAS 4) er der målt op til 125 gange grundvandskvalitetskriteriet. Perkolatet udledes direkte, så det eventuelt kan påvirke jord, grundvand og/eller overfladevand.

Miljøstyrelsen er miljømyndighed for deponeringsanlægget og oplyser i en underretning til Herning Kommune, at de vil forfølge sagen i henhold til gældende regler.

Øvrige lokaliteter i Herning Kommune

Foruden ovennævnte lokaliteter findes en række andre steder i Herning Kommune, hvor Region Midtjylland har konstateret indhold af PFAS i grundvandet - se bilag.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at udvalget tager orienteringen til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Bilag

Bilag 1 Oversigt fra Regionen_ PFAS i Herning Kommune

Punkt 205: Sandfeldparken, Kibæk - tilladelse til hundeskov

02.34.00-P19-1271-22

Kommunikation

DIR BFU SOS BSK KFU BYB MIN ØKE BYR
X

Øvrige sagsbehandlere: Hans Eghøj, Dan Overgaard

Resume

Der er søgt en landzonetilladelse til permanent hundeskov ved opretholdelse af et eksisterende kulturhegn med klaplåger samt indretning af en aktivitetsplads og bevarelse af en parkeringsplads til 2-3 biler.

Der er i forbindelse med en naboorientering indkommet en indsigelse over hundeskoven. Herning Kommune har på den baggrund tilpasset projektet for at mindske gener, der må være forbundet med hundeskov på arealet.

Det anbefales, at der meddeles landzonetilladelse iht. Planlovens § 35 stk.1, til en permanent hundeskov med de ændringer, der er foreslået for at mindske gener.

Sagsfremstilling

Der er søgt en landzonetilladelse til permanent hundeskov ved opretholdelse af et eksisterende kulturhegn med klaplåger samt indretning af en aktivitetsplads og bevarelse af en parkeringsplads til 2-3 biler.

I 2014 anmodede Kibæk Lokalråd om tilskud til etablering af en hundeskov i nærheden af Kibæk. I samme periode var Herning Kommune i gang med at rejse skov i udkanten af byen, beliggende umiddelbart nordvest for boligområdet Klintebakken i Kibæk. Skovrejsningen blev indhegnet med et sædvanligt kulturhegn for at undgå vildtbid på de nyplantede træer.

Da placeringen blev fundet egnet, blev der indgået en midlertidig aftale mellem Herning Kommune og Kibæk Lokalråd om, at det indhegnede areal kunne anvendes til hundeskov i den 5-årige kulturperiode, hvor hegnet er en nødvendighed.

Kibæk Lokalråd har nu anmodet Herning Kommune om en ny, varig brugsaftale omkring hundeskoven. Samtidig ønsker Lokalrådet, at en del af arealet ryddes for bevoksning, så der kan indrettes en åben "aktivitets-plads" til ophold og træning med hundene. Her ønskes desuden mulighed for opstilling af mindre, flytbare faciliteter som f.eks. borde-bænke-sæt og redskaber til træning og leg. Ved begge indgange til hundeskoven er der opstillet skraldespande, som tømmes efter behov.

Aktivitetspladsen ønskes etableret på den vestlige del af arealet, hvor tilstedeværelsen af højspændingsledninger i forvejen betinger, at evt. bevoksning ikke bliver over 3 meter høj. Dette areal på ca. 2000 m² er derfor kun beplantet med buske, hvoraf ca. 80% påtænkes fjernet ved etablering af pladsen.

Hele arealet er fredskov og dermed omfattet af skovlovens bestemmelser. Etablering af hundeskove i bynære, offentlige skove kræver dog efter udtalelse fra Miljøstyrelsen ikke dispensation, da det betragtes som et anlæg i overensstemmelse med skovlovens § 11, stk. 2, nr. 1. Rydning af fredskovspligtige arealer kan i nogen tilfælde kræve tilladelse efter skovloven. Arealet under højspændingsledningerne kan dog lovligt ryddes og holdes uden træbevoksning, jf. undtagelserne i skovlovens § 10.

Planlovens §36, stk. 5 regulerer, hvilke aktiviteter, der ikke kræver landzonetilladelse, men ikke hvad der kan gives tilladelse til.

Herning Kommune har ikke tidligere haft praksis for at behandle hundeskove efter landzonebestemmelserne, men i den aktuelle sag, hvor der er tale om bynær skov, giver det god mening at give en tilladelse til ændret anvendelse af arealet. Med hensyn til opstilling af agilityredskaber mv. har Naturklagenævnet i anden sammenhæng vurderet, at hvis de opstilles i privat regi, så falder de ind under en bagatelgrænse. I den aktuelle ansøgning har forvaltningen vurderet, at redskaber samt bord/bænke kan opstilles i den del af fredskoven, som alligevel skal holdes nede aht. højspændingskabler.

På baggrund af ovenstående har forvaltningen forelagt sagen for ejere og beboere i den del af Klintebakken, som ligger nærmest hundeskoven. og som ved stiforbindelser er forbundet med skoven. Vi modtog en indsigelse fra ejerne af Klintebakken 73, som er en af tre ejendomme, der ligger ud til hundeskoven.

Indsiger føler sig meget generet af folk, der råber på deres hunde, af at lågen til hundeskoven smækker mange gange i løbet af dagen, af hundeejere der glemmer at samle efterladenskaber op på stien til og fra hundeskoven og af overfyldte skraldespande ved udgangen. Indsiger oplever endvidere, at der i varmt vejr er lugtgener forbundet med hundeskoven.

Forvaltningen foreslår, at hegnet ind mod Klintebakken rykkes 20 m mod vest, væk fra boligområdet og at lågen ind til hundeskoven flyttes fra den nuværende placering til sydsiden af hundeskoven, ca. 40 m væk fra Klintebakken.

På den baggrund søges der om en landzonetilladelse til permanent hundeskov ved opretholdelse af et eksisterende kulturhegn med klaplåger samt indretning af en aktivitetsplads og bevarelse af en parkeringsplads til 2-3 biler.



Da de foreslåede tiltag vurderes at minimere lugtgener samt gener fra lågen der klapper, er det forvaltningens opfattelse af hundeskoven fortsat vil kunne være til stor gavn og glæde for områdets hundeejere og at generne forbundet med dette vil kunne reduceres til et tåleligt forhold for den nærmeste beboere.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at der meddeles landzonetilladelse iht. Planlovens §35 stk.1, til en permanent hundeskov med de ændringer, der er foreslået for at mindske gener.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Erling Præstekjær deltog ikke i behandlingen af sagen.

Bilag

Ansøgning om landzonetilladelse.pdf

Naboorientering

Indsigelse

Punkt 206: Evaluering af retningslinjer for tæt-lav boligbebyggelse i Herning Kommune

02.00.00-G01-1-18

Kommunikation

DIR	FOU	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X		

Øvrige sagsbehandlere: Hans Eghøj, Marius Reese

Resume

Teknik- og Miljøudvalget godkendte på møde 28. maj 2018, pkt. 120 administrationsgrundlag for tilladelser og dispensationer til opførelse af tæt-lav byggeri i Herning Kommune. Byplanudvalget blev på møde 28. maj 2018, pkt. 103 orienteret og besluttede derudover at anbefale retningslinjerne vedtages for en prøveperiode på 2 år, og at dispensationsansøgninger forelægges det relevante udvalg.

Forvaltningen anbefaler, at evalueringen tages til efterretning, og at præciseringer vedrørende grundstørrelse, P-arealer og legeområder indarbejdes i "Retningslinjer for tæt-lav boligbebyggelse" til en fremadrettet sagsbehandling i sammenhæng med helhedsvurderinger og lokalplanlægning.

Sagsfremstilling

Forvaltningen har administreret efter retningslinjerne i prøveperioden og har indtil videre gode erfaringer med helhedsvurderinger, hvor de fleste af hovedpunkterne har indgået.

Retningslinjernes hovedpunkter har generelt banet vej for en mere entydig sagsbehandling og effektivisering.

Retningslinjerne kan ikke tilsidesætte Byggelovens krav til helhedsvurderinger og partshøring ved dispensationer, som der ofte er tale om. Så selvom der er udarbejdet administrative retningslinjer, er disse vejledende for bygherrer og forvaltningens administration af Byggeloven. De normale procedurer ved helhedsvurderinger og dispensationer, herunder partshøring mv. skal under alle omstændigheder gennemføres.

Retningslinjerne henvender sig primært mod de tættere bebyggede områder som Herning, Vildbjerg og Sunds, hvor forhistorien i byudviklingen sammen med en nutidig prisudvikling på jord er væsentlige faktorer, der øger presset på arealerne. Udfordringerne med grundstørrelser vurderes at være et mindre problem i de mindre byer og landsbyerne, hvor adgangen til jord ofte er lettere og ikke påvirket af prisudviklingen i samme grad som de større byer i kommunen.

Retningslinjernes hovedpunkter er flg:

1. Grunde til tæt-lav boliger må ikke udstykkes mindre en 400 m²
2. Private fællesveje kan ikke indgå i boligens friareal eller et eventuelt fælles friareal
3. Alle boliger i en etape skal være sammenbygget med mindst 1 anden bolig. Hvis sammenbygningen sker med carporte eller lignende, skal disse være integreret under samme tagflade som boligen
4. Bebyggelsen skal fremstå som en samlet arkitektonisk helhed
5. Retningslinjerne tilsidesættes, hvis en lokalplan nærmere angiver bebyggelsesregulerende bestemmelser for tæt-lav boliger.

Retningslinjernes hovedpunkter har i det store hele virket efter hensigten, men særligt pkt. 1, der omhandler udstykning og minimums grundstørrelsen ved tæt-lav byggeri på 400 m², giver i flere tilfælde anledning til diskussioner i de projekter, der ansøges om. Det har også vist sig svært at sikre fælles friarealer til f.eks. legearealer efter Bygningsreglementets bestemmelser, da dette ikke fremgår af retningslinjerne.

Den overvejende udfordring i administrationen af retningslinjerne er selve beregningen, hvor ansøgeren ofte har en interesse i at indregne interne fælles vej- og stiarealer, parkeringspladser mm. for at opfylde retningslinjens anbefalede 400 m². Det betyder, at de reelle opholdsarealer til de enkelte boliger bliver meget små (se bilag 2 for eksempler på ansøgte byggerier).

Til eksempel medfører en ansøgt udstykning af grunde på 200 m² som måske ønskes bebygget med tæt/lav boliger på 80 m². De vil hermed opnå en bebyggelsesprocent på 40. Grundens restareal på 120 m² kan herefter disponeres til f.eks. terrasse, gangarealer, havearealer o.lign. En sådan udstykning vil derfor være afhængig af indregningen af en betydelig andel af fælles arealer for at komme op på 400 m².

I nogle af de ansøgte projekter i perioden er erfaringen, at ansøger ønsker at inddrage fælles parkeringsarealer, rabatter eller vej- stiarealer i grundens samlede areal.

Det er forvaltningens vurdering, at såfremt fællesarealer ønskes indregnet i beregningen, så skal de have reelle rekreative værdier, der tilgodeser personophold, god solorientering mm.

Det er også vurderingen, at parkeringsarealer, vej- og stiarealer ikke giver rekreative værdier og har til formål at opfylde andre krav til bebyggelse. Derfor bør de ikke kunne indregnes.

Forvaltningen anbefaler, at denne præcisering indarbejdes i "Retningslinjerne for tæt-lav boligbebyggelse" til en fremadrettet sagsbehandling i sammenhæng med helhedsvurderinger og lokalplanlægning.

Det anbefales også, at der indarbejdes oplysninger om Bygningsreglementets bestemmelser om opholds- og legearealer, så der ikke er usikkerhed omkring, hvornår der er krav om fællesarealer til en boligbebyggelse.

På baggrund af evalueringen har forvaltningen udarbejdet et notat med præciseringer omkring grundstørrelser, parkeringsareal samt legeområder, som ønskes indarbejdet i retningslinjerne (se bilag 3). Derudover foretages nogle administrative rettelser i tekst og billeder for at lette forståelsen for indholdet.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at forvaltningens evaluering tages til orientering

at præciseringer vedrørende grundstørrelse, P-arealer og legeområder indarbejdes i "Retningslinjerne for tæt-lav boligbebyggelse" til en fremadrettet sagsbehandling i sammenhæng med helhedsvurderinger og lokalplanlægning.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt. Dog ønsker udvalget en særlig opmærksomhed på behovet for mindre og fleksible boliggrunde til tæt-lav byggeri i landsbyer.

Erling Præstekjær deltog ikke i behandlingen af sagen.

Bilag

Retningslinjer for tæt-lav boligbebyggelse

Retningslinjer for tæt-lav boligbebyggelse - bilag 2

Notat om grundstørrelser m.v. i forhold til tæt-lav - bilag 3

Punkt 207: Frigivelse af anlægsbevilling til energimærkning

00.00.00-P19-768-08

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Pia Colstrup

Resume

Der anmodes om frigivelse af rådighedsbeløb på 1,472 mio. kr. på Serviceområde 03 Kommunale ejendomme til energimærkning af kommunale bygninger.

Forvaltningen anbefaler, at rådighedsbeløbet frigives.

Sagsfremstilling

Der er generelt fokus på energiforbruget i offentlige bygninger, og derfor er det i kommunens interesse, at bygningerne holdes i en sådan stand, at unødigt energiforbrug undgås.

I 2009 blev det i Herning Byråd besluttet, at der skulle gennemføres energimærkning af kommunale ejendomme, hvilket blev iværksat successivt fra 2009. Der har i de seneste 2-3 år været gang i genmærkningen af de kommunale ejendomme (en energimærkning er gældende i 10 år). Derudover har kommunen nogle få ejendomme, hvor der skal ske en førstegangs energimærkning (blandt andet ved senere erhvervelser og nybyggeri).

Forvaltningen har en forventning om, at de resterende kommunale ejendomme – for så vidt angår den store pulje - har et fornyet energimærke i starten af 2023. Herefter vil der løbende være behov for nye energimærker ved køb og nyopførelse af ejendomme.

Herefter har vi et opdateret datagrundlag med anbefalinger om mulige fremtidige energirigtige renoveringer. Materialet er samtidig blevet anvendt til at lokalisere potentialer, når der alligevel er sket mindre vedligehold, renovering og ombygning.

Økonomi

Der er afsat rådighedsbeløb på 1,472 mio. kr. i 2022 til energimærkning af kommunale bygninger på Serviceområde 03 Kommunale Ejendomme, stednr. 013087.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

- at der meddeles anlægsudgiftsbevilling på 1,472 mio. kr. på Serviceområde 03 Kommunale Ejendomme, stednr. 013087 Energimærkning af kommunale bygninger
- at anlægsudgiften finansieres af det til formålet afsatte rådighedsbeløb på 1,472 mio. kr. i 2022 på samme stednr.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 208: Tilskud til energiforbedringer - 2022

82.09.00-A00-2-22

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Jesper Klausen

Resume

Herning Kommune har fået tilsagn om tilskud fra Energistyrelsen til de renoveringsprojekter, der blevet ansøgt til i maj 2022.

Der er tale om en række konverteringsprojekter (fra olie og gas til varmepumpe), der ønskes igangsat hurtigst muligt grundet leveringstider.

Sagsfremstilling

Energistyrelsen har primo august 2022 tilkendegivet, at følgende konverteringer af gas- og oliefyr i følgende bygninger kan igangsættes:

Projektitel	Adresse
Konvertering fra oliefyr til varmepumpe Skarrild skole	Skolevejen 6 6933 Kibæk
Konvertering fra oliefyr til varmepumpe Kaldalen	Skolevejen 4 6933 Kibæk
Konvertering fra gasfyr til varmepumpe Vinding Børnehus	Gyvelvej 5 7550 Sørvad
Konvertering fra gasfyr til varmepumpe Agerbo	Haugevej 25 7400 Herning
Konvertering fra oliefyr til varmepumpe Grove Lejrskole	Vistorpvej 26 7540 Haderup
Konvertering fra oliefyr til varmepumpe Ung i Herning/Skovhytten	Snerlens Kvarter 13 7400 Herning
Konvertering fra oliefyr til varmepumpe Ørre Naturskole, bygning 2	Ørre Byvej 83-85 7400 Herning
Konvertering fra gasfyr til varmepumpe Timring Børnehavn	Birkmosevej 26 7480 Vildbjerg
Konvertering fra oliefyr til varmepumpe Vinding Skole og SFO	Skolegade 6 7550 Sørvad

Økonomi

Der er fra Energistyrelsens side tilkendegivet et samlet tilskud på ca. 0,8 mio. kr. ud af en samlet investering på ca. 2,8 mio. kr.

Ansøgningen er ikke bindende i forhold til udførelse. Det vil sige, at såfremt der ikke kan findes finansiering til egenbetalingen på ca. 2 mio. kr., eller at priserne fortsat stiger kraftigt, så vil det være muligt at meddele dette til Energistyrelsen uden videre.

Finansieringen af de 2 mio. kr. foreslås finansieret af de likvide midler.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at de nævnte projekter igangsættes og restfinansieringen på 2 mio. kr. finansieres af de likvide midler.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 209: Ansøgning om tilskud til yderligere energirenoveringer

82.09.00-A00-2-22

Kommunikation

DIR	BFU	SOS	BSK	KFU	BYB	MIN	ØKE	BYR
						X	X	X

Øvrige sagsbehandlere: Jesper Klausen

Resume

Kommuner og regioner kan igen til september få tilskud til energiforbedringsprojekter og digitaliseringsprojekter i kommunale og regionale bygninger. Til september er det sidste chance for ansøgninger, da puljen herefter bliver lukket. Herning Kommune har fået tilsagn om tilskud på ca. 0,8 mio. kr. til konverteringer fra olie- og gasfyr til varmepumper i en række kommunale ejendomme.

Forvaltningen anbefaler, at der på ny søges tilskud til dataopsamling på de ovennævnte konverteringer af olie- og gasfyr til varmepumper.

Sagsfremstilling

Med et ønske om at fremme en geografisk spredning i fordelingen af midler er der fastsat et tilskudsloft på 4 mio. kr. for energiforbedringsprojekter og 1 mio. kr. for digitaliseringsprojekter pr. kommune. Hver kommune og region kan således søge tilskud til et eller flere projekter inden for hver kategori og kan som udgangspunkt opnå tilsagn om tilskud på 30 % af udgiften til energiforbedring, dog maksimalt 5 mio. kr. Der er samtidig tilknyttet et krav om et gyldigt energimærke, samt at energimærket skal være i intervallet fra D til G. Det vil sige, at Herning Kommune har bygninger, hvor det ikke muligt at ansøge grundet et bedre energimærke.

Hvad kan der ydes tilskud til?

Kommuner og regioner kan bl.a. opnå tilskud til energiforbedringsprojekter og digitale løsninger:

1. Konvertering fra olie- og gasfyr, biokedel og elvarme til varmepumper eller fjernvarme.
2. Renoveringsprojekter, herunder udskiftning af vinduer, efterisolering og lignende.
3. Digitale løsninger til databaseret energiledelse, herunder løbende dataindsamling og -behandling.
4. Renoveringsprojekter, konverteringer og digitale løsninger i fredede bygninger.

Det anbefales, at Herning Kommune ansøger om tilskud til pkt. 3, Digitale løsninger til databaseret energiledelse, herunder løbende dataindsamling og -behandling.

Specifikt ønskes der ansøgt til følgende projekter:

Projekttitel

Konvertering fra oliefyr til varmepumpe
Skarrild skole

Konvertering fra oliefyr til varmepumpe
Kaldalen

Konvertering fra gasfyr til varmepumpe
Vinding Børnehus

Konvertering fra gasfyr til varmepumpe
Agerbo

Konvertering fra oliefyr til varmepumpe
Grove Lejrskole

Konvertering fra oliefyr til varmepumpe

Ung i Herning/Skovhytten

Konvertering fra oliefyr til varmepumpe
Ørre Naturskole, bygning 2

Konvertering fra gasfyr til varmepumpe
Timring Børnehave

Konvertering fra oliefyr til varmepumpe
Vinding Skole og SFO

Økonomi

Et overslag for dataopsamling på de nævnte konverteringer er i alt 0,6 mio. kr. Heraf kan der opnås et tilskud på 0,18 mio. kr., såfremt ansøgningen bliver godkendt. Der er stor usikkerhed på markedet grundet stor efterspørgsel og stigende priser generelt, hvorfor det ikke er muligt at give mere præcise prisindikationer, forud for at opgaverne udbydes.

Ansøgningen er ikke bindende i forhold til udførelse. Det vil sige, at såfremt der ikke kan findes finansiering til egenbetalingen på de resterende 0,42 mio. kr., eller at priserne fortsat stiger kraftigt, så vil det være muligt at meddele dette til Energistyrelsen uden videre.

Finansieringen af de 0,42 mio. kr. søges afklaret i forbindelse med budgetvedtagelsen - alternativt forsøges en prioritering i de nuværende driftsbudgetter i 2023. Sidstnævnte er dog usikkert, da driftsbudgetterne primært går til akutte tiltag og ikke planlagt vedligehold eller forbedringer.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at tilskudspuljen ansøges til brug for de nævnte digitaliseringsprojekter.

Beslutning

Indstillingen tiltrådt.

Punkt 210: Mødekalendar for Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget 2023

00.22.04-P35-3-21

Kommunikation

DIR FOU BFU SOS BSK KFU BYP TMU ØKE BYR

X

Øvrige sagsbehandlere:

Resume

Forslag til datoer for afholdelse af Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalgets møder i 2023.

Byrådet besluttede 23. august 2022, pkt. 142, datoer for afholdelse af Økonomi-, Erhverv- og Uddannelsesudvalgets og Byrådets møder i 2023. Datoer fremgår af vedlagte mødekalendarer.

Forvaltningen anbefaler, at forslaget godkendes.

Sagsfremstilling

Forslag til mødedatoer for Miljø-, Infrastruktur- og Naturudvalget

Januar	Mandag den 23.
Februar	Mandag den 20.
Marts	Mandag den 13.
April	Tirsdag den 11.
Maj	Mandag den 22.
Juni	Mandag den 19.
Juli	Sommerferie
August	Mandag den 14.
September	Mandag den 11.
Oktober	Mandag den 23.
November	Mandag den 27.
December	Mandag den 18.

Forslag til mødedatoer er udarbejdet i forhold til en optimal proces for regnskab, budget og budgetopfølgning.

Mødestart kl. 8.30.

Temadage og faglige studieture søges indpasset efter behov.

Direktøren for Teknik og Miljø indstiller,

at forslag til mødedatoer godkendes.

Beslutning

Forslag til mødedatoer godkendes, dog flyttes mødedatoen fra den 23. januar til den 24. januar.

Bilag

Forslag til mødedatoer 2023 - MIN-udvalget

Punkt 211: Lukket: Meddelelser

00.22.04-P35-3-21