

REFERAT Udvalget for Teknik og Miljø 2022-2025 d. 12-04-2023

Mødedato Onsdag d. 12. april 2023 kl. 07:30

Mødested Mødelokale 400

Mødedeltagere Jesper Balle Kristensen, Ansgar Nygaard, Niels Kristian
Østergaard, Poul Roesen, Peter Lillebæk, Meiner Nørgaard, John
Christiansen

Indholdsfortegnelse

Udvalget for Teknik og Miljø - godkendelse af dagsorden.....	3
Budgetdrøftelser.....	4
Budget 2024 - borgermøder.....	6
Ledelsesinformation - marts 2023.....	8
Anlægsønsker 2024-2028.....	9
Morsø Landdistriktsråd - Status 2022.....	10
Vandsamarbejde Mors, kommunal lånegaranti.....	12
Foranalyse om udnyttelse af overskudsvarme fra Greenlab A/S i varmforsyningen i Salling og på l	15
Forslag til Lokalplan 17.147 Tæt-lav boliger på Fyrvejen.....	18
Boligselskabet Nykøbing Mors – opførelse af 24 familieboliger i et seniorbofællesskab på Johan Ri	20
Debatoplæg Råstofplan 2024.....	22
Ophør med sprøjtning på offentlige arealer.....	23
Udmøntning af pulje til legepladser 2023.....	25
Beslutning om midlertidig tilladelse til videregående vandbehandling for Redsted Vandværk.....	27
Hastighedsdæmpende foranstaltninger i Frøslev.....	30
Mageskifte.....	33
Lokalråd - samarbejde mellem kommune og politi.....	34
Lukket: Kondemnering af Fruevej 68.....	36
Lukket: Kondemnering af Frydsbrøndvej 7.....	37
Orientering om landsbyfornyelsen i Frøslev.....	38
Orientering om opstart og tidsplan for §17, stk. 4 udvalget for Ørodde.....	39
Udvalget for Teknik og Miljø - orienteringer.....	42
Udvalget for Teknik og Miljø - orienteringer fra Morsø Forsyning.....	43
Udvalget for Teknik og Miljø - godkendelse af referat.....	44

Punkt 50: Udvalget for Teknik og Miljø - godkendelse af dagsorden

S2022-25168

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Udvalget godkender dagsordenen.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Godkendt.

Punkt 51: Budgetdrøftelser

S2022-26054

Indstilling

Direktøren for Økonomi og Stab anbefaler, at

- Status på arbejdet med budget 2024 til 2028 drøftes.

Behandling

Direktionen (20. marts 2023)

Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse (11. april 2023)

Udvalget for Børn, Kultur og Turisme (12. april 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Retsgrundlag

Principper for Økonomistyring.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Sagsresumé

Kommunalbestyrelsen godkendte i sit møde den 28. marts 2023 Morsø Kommunes økonomiske politik for 2024. Budgetprocedure og tidsplan for budgetlægningen 2024 blev godkendt i Kommunalbestyrelsen den 7. marts 2023.

I henhold til budgetprocedure og -tidsplan drøftes og behandles budget 2024 i alle fagudvalgsmøder til og med augustmøderne.

Fagdirektøren orienterer i mødet om status på arbejdet med budget 2024 til 2028. Dette gøres med baggrund i Økonomisk Politik 2024.

Sagsfremstilling

Budgetlægningen for 2024 er sat i gang og der arbejdes med at få enderne til at nå sammen. Morsø Kommune skal i løbet af budgetprocessen finde betydelige besparelser og effektiviseringer for at skabe plads til at fastholde et gennemsnitligt serviceniveau. I Økonomisk Politik 2024 er det vedtaget, at arbejdet kan foregå som en flerårig indsats med mulighed for at iværksætte ændringer, der har en længere gennemførelses-tidshorisont, at iagttage de enkelte besparelsers langsigtede virkninger, og sikre, at der ikke gennemføres uhensigtsmæssige besparelser og unødige sækning af serviceniveauet.

Samlet skal der findes nedjusteringer i basisbudgettet og/eller besparelser i et potentialekatalog på et ikke ubetydeligt beløb. I arbejdet med potentialekataloget indgår også en vurdering af, hvilke opgaver der kræver kommunale løsninger og hvilke opgaver, der ikke kræver kommunal løsning, men med fordel kunne løses af andre. Dette gøres også med et flerårigt sigte.

Indtægterne i budgettet afhænger af økonomiaftalen for 2024 mellem Regeringen og KL. Denne aftale ventes at være på plads medio juni 2024. De p.t. i budgettet indregnede indtægter er baseret på økonomiaftalen for 2023 samt Danmarks Statistiks befolkningsprognose fra 2022.

Særtilskudspuljen til 2023 var ekstraordinær høj i forhold til tidligere år. Puljen var på 619 mio. kr. mod tidligere ca. 350 mio. kr. Morsø Kommune modtog 40 mio. kr. i særtilskud til 2023.

Særtilskuddet som følge af udviklingspartnerskabsaftalen tager udgangspunkt i den "normale" størrelse af særtilskudspuljen. Såfremt puljen forhøjes, kan der søges yderligere særtilskud. Der arbejdes aktivt på en puljeforhøjelse.

Det ligger fast, at der skal skabes det nødvendige råderum til at fastholde Morsø Kommunes drift, anlæg og udviklingstiltag.

Anlægsønsker til 2024 og frem holdes på et lavt niveau med fokus på at færdiggøre allerede igangsatte og vedtagne anlæg, samt et skarpt fokus på kun at beslutte absolut nødvendige anlæg i forhold til eventuelt vedtagne besparelser eller prioriterede udvikling for Morsø Kommune. Anlægsniveauet tilpasses således den aktuelle økonomiske formåen og situation.

Der afholdes i budgetprocessens første halvdel to møder for borgerne med henblik på at orientere Morsø Kommunes indbyggere om den aktuelle økonomiske situation.

Beslutning på Direktionen 20-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse 11-04-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Børn, Kultur og Turisme 12-04-2023

Drøftet.

Ellen Philipsen Dahl deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Drøftet.

Bilag

Økonomisk Politik 2024

Punkt 52: Budget 2024 - borgermøder

S2023-3015

Sagsresumé

I henhold til Økonomisk Politik 2024 afholdes der i budgetprocessen 2024 to borgermøder med orientering og dialog.

Indstilling

Direktøren for Økonomi og Stab anbefaler, at

- De 3 til 5 vigtigste udfordringer i hvert fagudvalg drøftes og udvælges.

Sagsfremstilling

I forbindelse med budgetarbejdet 2024 afholdes der borgermøder den 22. og 23. maj 2023 med henblik på orientering om Morsø Kommunes økonomiske udfordringer frem mod 2030.

Der ønskes en dialog med Morsø Kommunes indbyggere om den fælles fremtid og udfordringerne.

Programmet for borgermøderne er:

- Oplæg om Morsø Kommunes udfordringsbillede frem mod 2030
- Dialog med de politiske udvalg
- Opsamling og afrunding.

Hvert fagudvalg skal, inden borgermøderne afholdes, drøfte de 3 til 5 vigtigste udfordringer på fagudvalgets område. Disse medtages til borgermøderne som udgangspunkt for dialogen med de politiske udvalg.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Retsgrundlag

Principper for Økonomistyring.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse (11. april 2023)

Udvalget for Børn, Kultur og Turisme (12. april 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse 11-04-2023

Punktet drøftet og der blev peget på følgende udfordringer:

- Rekrutterings- og kapacitetsudfordring
- Tilpasning af serviceniveau til gennemsnit
- Unge uden job og uddannelse
- Den demografiske udvikling på Mors
- Hvor skal besparelserne prioriteres.

Beslutning på Udvalget for Børn, Kultur og Turisme 12-04-2023

Punktet drøftet og der blev peget på følgende udfordringer:

- Den øgede segregering i dagtilbud og skoler
- Den demografiske udvikling på Mors
- Rekrutteringsudfordringer
- Unge uden job og uddannelse

Ellen Philipsen Dahl deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Forventningerne til serviceniveauet overstiger det, vi har resurser til.

Bundet af statslig regulering af økonomi og detailregulering.

Udviklingstiltag er prioriteret. Det kræver også ressourcer, men er nødvendige for at sikre det økonomiske grundlag fremover.

Punkt 53: Ledelsesinformation - marts 2023

S2022-25965

Retsgrundlag

Morsø Kommunes Styringshåndbog.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Indstilling

Direktøren for Økonomi og Stab anbefaler, at

- Ledelsesinformationen drøftes.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Behandling

Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse (11. april 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Udvalget for Børn, Kultur og Turisme (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Sagsfremstilling

Den udarbejdede ledelsesinformation gennemgås og drøftes.

Forbrugsopgørelserne kan ikke tages som det endelige regnskab, idet supplementperioden mangler.

Ledelsesinformationens bilag bliver eftersendt til fagudvalgene.

Sagsresumé

Der er udarbejdet ledelsesinformation pr. 31. marts 2023.

Ledelsesinformationen bliver gennemgået på mødet.

Beslutning på Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse 11-04-2023

Drøftet og taget til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Børn, Kultur og Turisme 12-04-2023

Drøftet og taget til efterretning.

Ellen Philipsen Dahl deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Taget til efterretning.

Punkt 54: Anlægsønsker 2024-2028

S2023-2315

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Der drøftes anlægsønsker til budget 2024-2028 til viderebehandling.

Sagsresumé

Budgetarbejdet for 2024-2028 er igangsat og Teknik og Miljø indsamler anlægsønsker til budget 2024-2028. Direktøren for Teknik og Miljø deltager i udvalgsbehandlingen og medbringer til mødet den aktuelle oversigt med oplæg til anlægsønsker 2024-2028.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Behandling

Direktionen (20. marts 2023)
Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse (11. april 2023)
Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)
Udvalget for Børn, Kultur og Turisme (12. april 2023)
Økonomiudvalget (19. april 2023)

Direktør for Teknik og Miljø, Arne Kirk, deltager i behandlingen af punktet.

Sagsfremstilling

I henhold til budgettidsplanen for budget 2024-2028 skal der fra områderne indsamles anlægsønsker til budget 2024-2028.

Anlægsønskerne forelægges til politisk behandling ved udvalgmøderne i henholdsvis april og juni. På april møderne drøftes udkast vedrørende anlægsønskerne og juni møderne forelægges prioriterede anlægsønsker som foretages af Udvalget for Teknik og Miljø.

Endelige anlægsønsker indgår i den samlede budgetproces og forventes endelig behandlet til Budgetseminaret, hvor tilhørende anlægskatalog forelægges.

Retsgrundlag

Principper for Økonomistyring.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Beslutning på Direktionen 20-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse 11-04-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Børn, Kultur og Turisme 12-04-2023

Drøftet.

Ellen Philipsen Dahl deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Drøftet.

Punkt 55: Morsø Landdistriktsråd - Status 2022

S2020-32699

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Udvalget tager orienteringen om Morsø Landdistriktsråds anvendelse af projektmidlerne, driftstilskuddet samt handleplan 2023 til efterretning.

Økonomiske konsekvenser

Puljen for 2023 udgør 400.000 kr. til at støtte projekter.

Med tilbageførte bevillinger på 109.000 kr. og restpulje fra 2022 på 71.000 kr. og overførte midler på 20.000 kr. er der en samlet restpulje på 200.000 kr.

Det skal afklares med Økonomiudvalget i forbindelse med godkendelse af økonomisk decentralisering, hvor meget der skal overføres til Regnskab 2023, og hvor meget der skal tilgå kommunens samlede kassebeholdning.

Sagsresumé

Morsø Landdistriktsråd, LDR, fordelte i 2022 349.000 kr. til ni forskellige lokale projekter ude i landsbyerne. Der er trukket tilsagn helt eller delvist tilbage fra 10 projekter, da projekterne ikke er blevet realiseret i henhold til bevillingen. Det er projekter med bevillinger givet i tidsrummet tilbage fra 2013-2021.

Sammenholdes det foregående års tildeling samt tilbageløb af midler til lokale projekter, efterlades der ubrugte midler for 200.000 kr. ved regnskabsårets udgang 2022.

I 2022 blev der udmøntet en særlig pulje "Vild Natur" på 130.000 kr. Alle midlerne er fordelt på ni projekter.

Derudover har de 20 beboer- og borgerforeninger i Morsø Kommune fået tildelt et årligt driftstilskud på 5.000 kr.

Sagsfremstilling

Morsø Landdistriktsråd fordelte i 2022 349.000 kr. til ni forskellige projekter ude i landsbyerne.

I Tabel 1 - Bevilliget tilskud 2022 (bilag) ses en oversigt over de ansøgte projekter, der modtog tilsagn om tilskud fra Morsø Landdistriktsråd i 2022.

Morsø Landdistriktsråd har desuden truffet beslutning om at trække tilsagn til tilskud delvist eller helt tilbage fra projekter angivet i Tabel 2 - Projekter med ubrugte midler 2022 (bilag), da projekterne ikke er blevet realiseret i henhold til bevillingen. De projekter, som slet ikke er blevet realiseret, kan ses i samme tabel 2.

Sammenholdes de foregående års tildeling samt tilbageløb af midler til lokale projekter, de tilbagetrukne tilsagn i 2022 samt de bevilligede projekter i 2022, så efterlades der et overskud på 200.000 kr. for puljen i 2022.

Driftstilskud

Den 20. januar 2021 vedtog Udvalget for Teknik og Miljø, at hver beboer- og borgerforening får tildelt et driftstilskud om året på 5.000 kr., som udbetales automatisk i december og som ikke kræver en decideret ansøgning. Den nye procedure fungerer fortsat rigtig godt for både beboer- og borgerforeningerne og for administrationen.

I 2022 blev driftstilskuddet på de 100.000 kr. fordelt blandt 20 beboer- og borgerforeninger, hvoraf hver forening modtog 5.000 kr.

I Tabel 3 - Liste med beboer- og borgerforeninger, der modtog driftstilskud i december 2022 (bilag) ses de foreninger, der er modtog driftstilskuddet.

Tabel 4 - Vild Natur (bilag) viser de ni projekter, der er givet tilskud til under denne særpulje under Landdistriktsrådet i 2022.

Handleplan 2023

Se handleplan 2023 for Morsø Kommunes Landdistriktsråd som bilag.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Behandling

Direktionen (3. april 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Retsgrundlag

Intet at bemærke.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Beslutning på Direktionen 03-04-2023

Drøftet.

Direktionen bemærker, at der er 227.000 kr. tilbage i restpuljen.

Arne Kirk, Torben Gregersen og Henrik Rene Christensen deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Handlingsplan 2023

Punkt 56: Vandsamarbejde Mors, kommunal lånegaranti

S2021-11113

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Kommunalbestyrelsen (25. april 2023)

Sagsresumé

De almene vandværker er på opfordring fra Koordinationsforum for grundvandsbeskyttelse og Morsø Kommune i gang med at etablere et grundvandssamarbejde til at varetage grundvandsbeskyttelsen i kommunen.

I forbindelse med arbejdet med grundvandsbeskyttelsen vil det kommende vandsamarbejde have fordel af en kommunal lånegaranti.

Udgifterne til grundvandsbeskyttelse skal finansieres via vandselskabernes opkrævning af takster for vand. Dermed er det forbrugerne, der kommer til at bidrage til finansieringen af grundvandsbeskyttelsen.

På nuværende tidspunkt er det ikke klarlagt, hvor store beløb det drejer sig om, hvorfor nærværende sag er et ønske om, at Kommunalbestyrelsen ser med velvilje på en kommende ansøgning om kommunal lånegaranti.

Høring og kommunikation

Hvis det skal lykkes at komme i gang med grundvandsbeskyttelsen på et fælles plan i kommunen og få det ført ud i livet, er det Teknik- og Miljøforvaltningens klare vurdering, at der er brug for en kommunal lånegaranti til arbejdet i Vandsamarbejde Mors. Det vil have stor betydning ved stiftelsen af Vandsamarbejde Mors at vide, at der er opbakning til arbejdet fra kommunens side ved at give mulighed for kommunal lånegaranti.

Indstilling

Direktøren for Økonomi og Stab anbefaler, at

- Kommunalbestyrelsen tilkendegiver at se positivt på en kommunal lånegaranti til Vandsamarbejde Mors til finansiering af grundvandsbeskyttelse.

Økonomiske konsekvenser

Udgifterne til grundvandsbeskyttelse skal finansieres via vandværkernes opkrævning af takster for vand. Dermed er det forbrugerne, der kommer til at bidrage til finansieringen af grundvandsbeskyttelsen.

I udspillet til den stiftende generalforsamling er det målet, at der samlet skal opkræves 1 million kr. i 2024 fra medlemsvandværkerne. Dette fordeles på en fast afgift på 50 kr. pr. forbruger og 30 øre pr. kubikmeter vand hos det enkelte vandværk. Opkrævningen svarer til ca. 100 kr. for en almindelig husstand. De enkelte vandværker kan selv definere, hvordan pengene til vandsamarbejdet skal opkræves hos deres forbrugere, f.eks. om det hele skal opkræves som en fast afgift, eller det hele skal opkræves via kubikmeterprisen.

Morsø Vand er underlagt Vandsektorloven. Som følge heraf er det nødvendigt, at de udgifter, der er forbundet med lånoptagelse, erstatningsudbetaling og køb af jord mv. fuldt ud indregnes i prissætningen.

Et lån med kommunal lånegaranti vil være omfattet af Morsø Kommunes regler om garantiprovision.

Såfremt Vandsamarbejde Mors etableres i fuldt omfang kan det blive nødvendigt over en årrække at give kommunale lånegarantier af et tocifret millionbeløb til projektet.

Retsgrundlag

Bekendtgørelse nr. 1580 af 17. december 2013 "Kommuners låntagning og meddelelser af garantier m.v."

Bekendtgørelse nr. 1693 af 16. august 2021 af "Lov om vandsektorens organisering og økonomiske forhold."

Bekendtgørelse nr. 602 af 10. maj 2022 "Lov om vandforsyning".

Andre konsekvenser

Intet at bemærke

Sagsfremstilling

I slutningen af 2017 fik Vandrådet (sammenslutning af alle almene vandværker i kommunen) en opfordring fra Koordinationsforum for grundvandsbeskyttelse og Morsø Kommune til at arbejde videre med muligheden for at etablere et vandsamarbejde.

Vandsamarbejdet skal blandt andet varetage økonomien og det praktiske arbejde for de almene vandforsyninger i forhold til den fremtidige grundvandsbeskyttelse i Morsø Kommune.

I forbindelse med hvert enkelt vandværks arbejde med indgåelse af frivillige aftaler om grundvandsbeskyttelse i de boringsnære beskyttelsesområder (BNBO), er det blevet tydeligt for de enkelte vandværker at deltagelse i et vandsamarbejde, der kan varetage den type opgaver på vandværkernes vegne, er fordelagtigt.

I 2022 fremlagde Morsø Kommune for vandværkerne, at den mest hensigtsmæssige måde at beskytte grundvandet på i fremtiden kunne være gennem etablering af større fælles kildepladser i form af grundvandsparker. En af de grundlæggende forudsætninger for at dette kan lade sig gøre, er et solidt økonomisk og praktisk samarbejde mellem vandværkerne, hvilket kan varetages af et vandsamarbejde.

Der foreligger et stort arbejde nu og i fremtiden for de enkelte vandværker, som vil være væsentligt lettere at løfte i et større samarbejde. Der er indtil videre fuld opbakning fra vandværkerne - både til etablering af de fælles kildepladser/grundvandsparker og til etablering af vandsamarbejdet.

Vandrådet, Morsø Forsyning og Morsø Kommune har det sidste års tid arbejdet intenst på at etablere Vandsamarbejde Mors. Der er planlagt stiftende generalforsamling til den 24. april 2023.

Visionen med grundvandsbeskyttelsen er i vid udstrækning at bevare de små decentrale vandværker og samtidig sikre, at der er rent grundvand til rådighed langt ud i fremtiden ved at etablere grundvandsparker på udvalgte steder i Områder med Særlige Drikkevandsinteresser (OSD).

Grundvandsparkerne skal fungere som fremtidige fælles kildepladser med fælles borer for vandværkerne. Grundvandsparkerne skal være til rådighed for vandværkerne, så de kan flytte derhen, hvis vandkvaliteten i deres nuværende borer ikke kan overholde kvalitetskravene eller, hvis de vil drage nytte af de fordele, der er ved at flytte sammen i et allerede beskyttet område.

Det konkrete ønske fra Teknik og Miljø er, i forbindelse med indsatsplanlægningen, at etablere 3 - 4 grundvandsparker (kildepladser) fordelt ud i de 3 OSD'er, der er på Mors. På hver kildeplads, skal der etableres flere borer, og hele ledningsnettet på Mors skal optimeres og kobles sammen, hvilket vil sikre forsyningssikkerheden. Grundvandsparkerne skal være multifunktionelle, hvilket betyder, at de skal rumme grundvandsbeskyttende tiltag, og samtidig skal kombineres med f.eks. rekreative områder med biodiversitetsfremmende beplantning, vådområder, klimatilpasningstiltag, vedvarende energi osv. i forhold til, hvad der er muligt det konkrete sted.

Det der blandt andet skal finansieres er:

- Kortlægning/udpegning af potentielle kildepladser
- Prøveboringer
- Råderet over arealer (opkøb af jord/erstatninger/jordfordeling)
- Beskyttelse af indvindingsopland
- Etablering af borer og evt. vandværk
- Udbygning af ledningsnet

En positiv tilkendegivelse fra Kommunalbestyrelsen om at stille kommunal lånegaranti til Vandsamarbejde Mors medfører, at hver lånoptagelse i Vandsamarbejde Mors skal behandles særskilt af Kommunalbestyrelsen. Der tages ved hvert enkelt lån stilling til garantiprovisionstaksten efter de gældende regler.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt.

Bilag

Formål og visioner med Vandsamarbejdet

Punkt 57: Foranalyse om udnyttelse af overskudsvarme fra Greenlab A/S i varmeforsyningen i Salling og på Mors

S2022-22621

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Projektet understøttes i sit videre forløb i først ombæring ved udarbejdelse af EU-ansøgninger i samarbejde med Skive Kommune og at
- Den udarbejdede foranalyse for udnyttelse af overskudsvarme fra GreenLab A/S tages til efterretning.

Behandling

Direktionen (3. april 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalg (19. april 2023)

Kommunalbestyrelsen (25. april 2023)

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Sagsfremstilling

Kommunen ønsker at understøtte projektet gennem tildeling af egne ressourcer og anvendelse af DUT-midler, som kommuner har fået anvist til gennemførelse af strategisk varmeplanlægning.

Målene for udarbejdelse af EU-ansøgninger er i forhold til Elena - European Local Energy Assistance - at opnå tilskud til udarbejdelse af projektforslag samt LIFE 2021 - 2027 for at opnå tilskud til anlæg af transmissionsnettet. Begge ansøgninger skal være fremsendt senest september 2023. Til brug for udfærdigelse af ansøgninger forudsættes egne ressourcer og tilskud til konsulent i EU-kontor i Region Midtjylland.

Samtidig arbejder en mindre arbejdsgruppe af varmegærker videre med etablering af transmissionsselskab med alle involverede varmegærker for at danne en juridisk enhed, som efterfølgende kan stå som ansøger på EU-ansøgningerne. Foranalysen indeholder en beregning af mængden af overskudsvarmen fra Greenlab i forhold til temperatur og beregning af varighedskurve i forhold til tilgængelig overskudsvarme. Som det fremgår af analysen, vil der være tidspunkter, hvor fjernvarmebehovet er lavt, men hvor det forudsættes, at der på Greenlab installeres et anlæg til afblæsning af overskudsvarmeeffekten.

Samtidig indeholder foranalysen indsamlede data fra alle syv fjernvarmegærker, som indtænkes i transmissionssystemet i forhold til varmebehov på årsbasis med angivelse af år 2021 samt indregnet med udbygning i forhold til områder med individuel naturgasopvarmning samt typer af produktionsenheder som indgår på værkerne.

I forhold til beregningerne for Nykøbing Mors Fjernvarme ses det samlede varmebehov for Nykøbing Mors Fjernvarme, Morsø Varme, alle gasområder i Nykøbing og Vodstrup samt gasområderne Erhvervsområde Erslev, Erslev, Ø. Jølby, Vils og Fredsø Lødderup. Af Foranalysen fremgår ligeledes, at Skive Fjernvarme ikke indgår i første omgang, da der ikke er tilstrækkelig varmekapacitet til forsyning af alle omkringliggende områder med 30 - 40 MWh overskudsvarme fra Greenlab. Det vil være relevant at bringe Skive Fjernvarme i spil, hvis mængden af overskudsvarme stiger, eller Nykøbing ikke forsynes. I analysen indgår beregninger med varmeproduktionsfordeling og driftsstrategi i forhold til at optimere varmeproduktionen som helhed for alle varmegærker.

Af udfordringer i forhold til beregning af anlægsinvestering indgår planlægning for traceet hvorvidt krydsning af Sallingsund til Nykøbing sker ved underføring under bund (styret underboring), nedspuling i havbunden eller ved krydsning i Sallingsundbroen. Anlægsinvesteringen i beregningen tager udgangspunkt i, at Limfjorden krydses via styret underboring - de andre muligheder anses som følsomheder i beregningen.

Af beregning af overslagsmæssig anlægsinvestering (side 31) ved trace til Nykøbing ses en sum på i alt 519.600.000 kr. Ved et trace, hvor Nykøbing ikke indgår, ses en sum på i alt 312.800.000 kr.

Selskabsøkonomien for det samlede system fås ved at kombinere anlægsinvesteringerne fra foranalysens kapitel 4 med de beregnede driftsomkostninger fra kapitel 5.

De selskabsøkonomiske beregninger viser, med de angivne investeringer, en nettobesparelse på 6,7 mio. kr. pr. år med Mors, og uden Mors en nettobesparelse på 0,6 mio. kr. pr. år. Begge nettobesparelser er positive, hvilket betyder, at de samlede omkostninger til varmforsyningen af de omfattede områder er lavere end i referencen. (side 40)

Af foranalysen fremgår forslag til organisering og forretningsmodel med etablering af et fælles transmissionselskab, som ejes af de involverede varmeværker. Der oplystes en lang række opgaver, som transmissionselskabet skal stå for, herunder udarbejdelse af kontrakt med Greenlab, kontrakter med de involverede varmeværker, udarbejdelse af projektforslag i henhold til Varmeforsyningsloven mv. (side 41).

Af analysens konklusion fremgår (side 51) en positiv selskabsøkonomi, hvor investeringen i det samlede transmissionssystem i Grundberegningen er vurderet til ca. 540 mio. kr., hvilket giver årlige kapitalomkostninger på ca. 37 mio. kr. i 20 år. Hertil kommer forventede omkostninger til drift og vedligehold samt administration på årligt ca. 3 mio. kr., men der opnås til gengæld en samlet årlig driftsbesparelse på ca. 44 mio. kr., hvilket giver en årlig nettobesparelse på ca. 6,7 mio. kr. i forhold til Referencen. Grundberegningen giver således også en simpel tilbagebetalingstid på 12,4 år og en intern rente på 5,10 % p.a. over 20 år.

Der opnås en positiv selskabsøkonomi ved en løsning både med og uden en transmissionsledning til Nykøbing Mors, hvilket betyder, at de samlede omkostninger til varmforsyningen af de omfattede områder er lavere end i Referencen. Løsningen med Nykøbing Mors er dog selskabsøkonomisk bedre end løsningen uden Nykøbing Mors - på alle tre økonomiparametre.

Foranalysen er vedlagt som Bilag A, herunder er desuden vedhæftet Bilag B, Kortbilag med transmissionstrace, ledningsmeter og effekt.

Der er et behov for afklaring af flere emner, som knytter sig til projektets økonomiske bæredygtighed og der er derfor nedsat en mindre gruppe af den samlede arbejdsgruppe, som arbejder videre med nogle af hovedudfordringerne for projektet. Af hovedudfordringer, som der arbejdes videre med løsninger på, er følgende: Forsyningssikkerhed i forhold til levering af overskudsvarme fra Greenlab, finansiering af distributionsnettet eksempelvis i form af eksterne partnere eller fonde, udarbejdelse af forretningsmodel for transmissionselskab.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Retsgrundlag

Intet at bemærke.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Sagsresumé

GreenLab A/S har indgået aftale med Lhyfe, som er et af verdens førende selskaber inden for brint-produktion, om etablering af en 100 MW brint-anlæg i GreenLab inden udgangen af 2025.

Brint-produktion sker ved, at strøm fra vindmøller og solceller anvendes til at spalte vand i en elektrolyse i henholdsvis brint og ilt. I denne proces vil der blive udviklet en meget stor mængde varme, som GreenLab A/S har forpligtet sig til at bortskaffe.

GreenLab A/S forventer årligt at kunne levere omkring 200 GW overskudsvarme, og ønsker, at denne overskudsvarme kan bidrage til kollektiv varmforsyning inden for et større geografisk område til Skive og Morsø kommuner.

Der blev i august 2022 nedsat en arbejdsgruppe med repræsentanter fra de interesserede varmeværker og Greenlab A/S. Der var ønske om, at kommunerne også blev repræsenteret i arbejdsgruppen med såvel embedsmænd som politikere. Jesper Balle Kristensen, med Meiner Nørgaard som suppleant, blev udpeget som repræsentant til arbejdsgruppen fra Udvalget for Teknik og Miljø.

Skive og Morsø kommuner har støttet udarbejdelsen af foranalysen med 250.000 kr. hver, som finansieres af det ekstraordinære tilskud fra staten omkring udbygning af fjernvarme. Foranalysen er udarbejdet af Planenergi og COWI i et samarbejde og blev fremsendt til arbejdsgruppen den 17. februar 2023.

Beslutning på Direktionen 03-04-2023

Drøftet.

Direktionen bemærker, at DUT-midlerne omtalt i sagsfremstillingens første afsnit er anvendt i forbindelse med fjernvarmeplanlægningen på Mors.

Arne Kirk, Torben Gregersen og Henrik Rene Christensen deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt.

Bilag

Bilag B - Oversigtskort - tracémeter og effekt (compressed)

Tekno-økonomisk forprojekt for indpasning af overskudsvarme fra Greenlab Skive

Punkt 58: Forslag til Lokalplan 17.147 Tæt-lav boliger på Fyrvejen

S2022-20842

Sagsfremstilling

En del af det tidligere plejehjem Strandgården er blevet revet ned, og der gives nu mulighed for, at grunden kan anvendes til boligformål. Området er i dag omfattet af Lokalplan 17.125 For et område til offentlige formål og boliger ved Strandparken i Nykøbing. Lokalplan 17.125 indeholder kun overordnede bestemmelser for matrikel 801, som denne lokalplan omfatter. På den baggrund udarbejdes en ny lokalplan, som fastsætter mere detaljerede rammer for området.

Lokalplanområdet fastlægges til boligformål i form af tæt-lav boligbebyggelse med dertilhørende grønne friarealer og parkering samt muligheden for at drive liberale erhverv af den type, der normalt kan indpasses i et boligområde. Lokalplanen muliggør etablering af tæt-lav boligbebyggelse som f.eks. rækkehuse, dobbelthuse, kædehuse mv. For at bevare områdets grønne karakter skal bebyggelsen placeres, så dele af den eksisterende beplantning bevares, og yderligere så bebyggelsen respekterer et udpeget træ med særlig naturmæssig værdi, og dermed ikke beskadiger det.

Lokalplanen indeholder bestemmelser om områdets anvendelse, bebyggelsens omfang og placering, bebyggelsens ydre fremtræden, teknisk forsyning mv. Yderligere følger bestemmelser, som sikrer, at ny bebyggelse indpasses i området både med henblik på det eksisterende bymiljø og på områdets grønne karakter, hvorfor lokalplanen også indeholder bestemmelser om bevaring af eksisterende beplantning og fremtidig beplantning i området.

Lokalplanområdet er ca. 5.800 m² og er beliggende i byzone. Hele lokalplanområdet er omfattet af den nuværende lokalplan for området Lokalplan 17.125. Ved den endelige godkendelse og offentlige bekendtgørelse af denne lokalplan ophæves lokalplan 17.125 for den del, der er omfattet af denne lokalplan.

Miljøscreening af planforslagene

Miljøvurderingsloven fastlægger, at der skal foretages en miljøvurdering af planerne. Morsø Kommune har vurderet, at der ikke skal gennemføres en miljøvurdering af planens mulige konsekvenser. Screeningsskemaet ses som bilag til lokalplanforslaget.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Retsgrundlag

Lov om Planlægning LBK nr. 1157 af 01/07/2020 og Lov om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter LBK nr. 1976 27/10/2021.

Sagsresumé

Lokalplanen har til formål at sætte de planlægningsmæssige rammer for omfanget og placeringen af bebyggelsen i et tæt-lav boligområde med dertilhørende friarealer på Fyrvejen i den nordlige del af Nykøbing. I planlægningen af boligområdet er der lagt vægt på at bevare områdets grønne karakter.

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Forslag til Lokalplan 17.147 Tæt-lav boliger på Fyrvejen vedtages og udsendes i offentlig høring i fem uger.

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Kommunalbestyrelsen (25. april 2023)

Høring og kommunikation

Planforslaget fremlægges i offentlig høring i fem uger fra 28. april 2023 til 2. juni 2023.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Drøftet.

Henrik Rene Christensen deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt.

Bilag

Forslag til Lokalplan 17.147 Tæt-lav boliger på Fyrvejen

Punkt 59: Boligselskabet Nykøbing Mors – opførelse af 24 familieboliger i et seniorbofællesskab på Johan Riis Minde, Nykøbing M. - Skema A

S2021-3877

Behandling

Direktionen (3. april 2023)

Udvalg for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Kommunalbestyrelsen (25. april 2023)

Sagsresumé

Boligselskabet Nykøbing Mors har fremsendt Skema A ansøgning, om forhåndsgodkendelse til at opføre 24 nye almene familieboliger på grunden efter det tidligere Johan Riis Minde i Nykøbing. Boligerne opføres som familieboliger med henblik på drift som et seniorbofællesskab.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Økonomiske konsekvenser

Grundkapitalen på 5.160.000 kr. udbetales efter godkendelse af Skema B.

Grundkapitalen indbetales til Landsbyggefonden, der administrerer udlånet til boligforeningen.

Kommunegarantien for realkreditlånet har på bevillingstidspunktet ingen påvirkning på kassebeholdningen.

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Skema A - ansøgningen forhåndsgodkendes
- Der meddeles forhåndstilsagn om støtte til byggeriet herunder tilsagn om kommunal grundkapital på 5,160 mio. kr.
- Der meddeles forhåndstilsagn om ydelsesstøtte på statens vegne
- Der meddeles forhåndstilsagn om kommunegaranti for den del af lånet, der efter långivers vurdering overstiger 60 % af ejendommens værdi.

Sagsfremstilling

Kommunalbestyrelsen besluttede på mødet den 1. december 2020, at der skulle arbejdes videre med etablering af et seniorbofællesskab på grunden for det tidligere Johan Riis Minde. Efterfølgende har der været dialog om rammerne og værdigrundlag med den arbejdsgruppe, som var initiativtagere og ideudviklere bag tankerne om et seniorbofællesskab i Nykøbing. Som boligorganisation indgik arbejdsgruppen et samarbejde med Boligselskabet Nykøbing Mors og dennes forretningsfører Domea.dk.

På baggrund af denne dialog godkendte Udvalget for Teknik og Miljø på mødet den 20. januar 2021 rammerne og værdigrundlaget for, at arbejdsgruppen kunne fortsætte arbejdet med etablering af et seniorbofællesskab.

Arbejdsgruppen og Boligselskabet Nykøbing Mors har nu i fællesskab udarbejdet et skitseprojekt for et seniorbofællesskab. På den baggrund søger Boligselskabet Nykøbing Mors nu om forhåndsgodkendelse til opførelse af 24 almene familieboliger (seniorbofællesskab) på grunden efter det tidligere Johan Riis Minde, Nykøbing (Skema A).

Boligerne planlægges opført som 3 dobbelthuse med 6 stk. 3-rums boliger på 86 m² (inklusive andel af fælleshus) og med 18 stk. 4-rumsboliger på 100 m² (inklusive andel af fælleshus). Der opføres et tilhørende fælleshus, hvor hver lejlighed har en andel på 10 kvm.

Den samlede anskaffelsessum er opgjort til 51,600 mio. kr. Anskaffelsessummen fordeler sig med 5,965 mio. kr. i grundudgifter, 38,005 mio. kr. i entrepriseudgifter, 6,831 mio. kr. i omkostninger og 0,799 mio. kr. i gebyrer mv. til det offentlige.

Den årlige husleje ekskl. forbrug er opgjort til 950 kr. pr. m² ekskl. Forbrug og 1.024 kr. pr. m² inkl. forbrug, hvilket vurderes rimeligt, når der er tale om nybyggeri i området.

Boligerne finansieres med 88 % realkreditlån, 2 % beboerindskud og 10 % kommunal grundkapital, der ydes som et op til 50-årigt rente- og afdragsfrit lån.

Kommunen stiller garanti for realkreditlånet i intervallet 60 - 88 % af ejendommens værdi.

Til betaling af ydelsen på kreditforeningslånet gives der statsstøtte. Støtten udgør den del af ydelsen, der overstiger 2,8 % af anskaffelsessummen.

Kommunalbestyrelsen kan på statens vegne give tilsagn om denne ydelsesstøtte. Det er en betingelse, at støtten gives på baggrund af en samlet vurdering af situationen på det lokale boligmarked og behovet for nyt støttet boligbyggeri i kommunen, og at byggeriet overholder en række krav om maksimumbeløb, arealstørrelser, ansøgningsprocedure herunder, at Kommunalbestyrelsen godkender anskaffelsessummen inden byggeriet påbegyndes, og når byggeriet er afsluttet. Det er endvidere en betingelse, at byggeriet udbydes i konkurrence.

Sagsgangen i byggesagen bliver som følger:

- Skema A ansøgning - forhåndstilsagn til byggeriet
- Skema B ansøgning - endelig tilsagn til byggeriet efter der har været afholdt udbud
- Skema C ansøgning - endelig godkendelse i forbindelse med afslutning af byggeregnskabet.

Retsgrundlag

Lov om almene boliger mv. og bekendtgørelse om støtte til almene boliger mv.

Høring og kommunikation

Økonomi og Stab bemærker, at finansiering af tillægsbevillingen til grundkapital på 5,160 mio. kr. skal til politisk behandling i forbindelse med Skema B.

Beslutning på Direktionen 03-04-2023

Drøftet

Direktionen bemærker, at Morsø Kommune ejer grunden og at denne indgår som grundkapital i projektet, hvorfor der ikke skal gives tillægsbevilling til finansiering af grundkapital.

Arne Kirk, Torben Gregersen og Henrik Rene Christensen deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt.

Ansgar Nygaard blev erklæret inhabil og deltog ikke i sagens behandling.

Bilag

Bilag 8 Rammer og værdigrundlag for seniorbofællesskab (002)

Bilag 1 Skema A

Bilag 2 Beliggenhedsplan

Bilag 3 Visualisering

Bilag 4 Grundplan fritliggende hus

Bilag 5 Grundplan dobbelthus

Bilag 6 Facader fritliggende hus

Bilag 7 Facade dobbelthus

Punkt 60: Debatoplæg Råstofplan 2024

S2023-2367

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Debatoplægget fra Region Nordjylland om Råstofplan 2024 tages til efterretning.

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Retsgrundlag

Lov om råstoffer, LBK nr. 124 af 26/01/2017.

Sagsfremstilling

Der er i debatoplægget særligt fokus på følgende spørgsmål:

- Hvordan kan regionen med den kommende Råstofplan 2024 bidrage til en mere bæredygtig råstofforsyning?
- Hvordan kan eksempelvis hovedmålene i Råstofplan 2020 i højere grad understøtte det voksende fokus på mere bæredygtig råstofforsyning?
- Hvordan kan Region Nordjylland bidrage til at skabe en mere helhedsorienteret efterbehandling af graveområder?
- Hvordan kan regionen være med til at fremme en efterbehandling, så natur og biodiversitet beriges?
- Hvordan kan regionen være med til at fremme en ansvarlig udnyttelse af råstofferne i regionen og derved understøtte en højere grad af genanvendelse af de sekundære råstoffer og en bedre udnyttelse af projektjord?

Morsø Kommune har ingen bemærkninger, udover at kommunen er indstillet på samarbejde omkring en mere helhedsorienteret efterbehandling af graveområderne, herunder også for at fremme en efterbehandling i forhold til at tilgodese mere natur og fokus på biodiversitet.

Høring og kommunikation

Idéer og forslag skal indsendes inden den 28. april 2023 til Region Nordjylland.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Sagsresumé

Den 19. december 2022 vedtog Regionsrådet, at der er behov for en revision af Råstofplan 2020. Derfor har Regionsrådet nu udarbejdet et debatoplæg, som sendes ud i offentlig høring.

Region Nordjylland indbyder råstofvindere, interesseorganisationer, borgere og kommuner til at give deres bud på, hvordan Råstofplan 2024 kan udformes. Et væsentligt emne er at få afklaret, om der er udlagt tilstrækkeligt med graveområder, og om disse indeholder tilstrækkelige mængder i de kvaliteter, der er behov for.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Taget til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt.

Udvalget opfordrer til, at Regionen genovervejer om udlægget af et stort råstofområde ved Erslev med råstoffer under grundvandsniveau er bæredygtigt.

Bilag

Debatoplæg for Råstofplan 2024

Punkt 61: Ophør med sprøjtning på offentlige arealer

S2023-2729

Sagsresumé

Fra 1. januar 2024 bliver det forbudt at benytte Roundup eller andre sprøjtemidler på befæstede arealer. En arbejdsgruppe under Teknisk Drift har gennemgået de muligheder, der findes til ukrudtsbekæmpelse i stedet for sprøjtning og har en anbefaling om, at der indkøbes en maskine, der doserer kogende vand kun på de arealer, hvor der ses ukrudt ved hjælp af en fotocelleteknologi.

Behandling

Direktionen (20. marts 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Der i forbindelse med budgetforhandlingerne 2024 afsættes 1 mio. kr. til indkøb af en ny maskine til ukrudtsbekæmpelse efter, at brug af Roundup på befæstede arealer bliver forbudt fra 1. januar 2024.

Retsgrundlag

Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler BEK nr. 1569 af 19/12/2022.

Økonomiske konsekvenser

I forbindelse med budgetforhandlingerne 2024 fremlægges et anlægsønske til indkøb af en maskine til fremtidig ukrudtsbekæmpelse for 1 mio. kr.

Såfremt der ikke afsættes midler til indkøb, kan der etableres en leasingkontrakt, hvor den årlige udgift er 116.400 kr. som en fastforrentet leasingkontrakt over 10 år.

Det vil så kræve en tillægsbevilling på driftsudgifterne på 116.400 kr. årligt.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Høring og kommunikation

Økonomi og Stab har ingen bemærkninger.

Sagsfremstilling

Ny lovgivning: En ny bekæmpelsesmiddelbekendtgørelse trådte i kraft den 1. juli 2022. Nye regler heri betyder bl.a., at offentlige myndigheder, private virksomheder og borgere fra 1. januar 2024 ikke må anvende plantebeskyttelsesmidler med ikke let-nedbrydelige aktivstoffer, f.eks. glyphosat på arealer, der er befæstede eller stærkt permeable.

Forbuddet gælder således, uanset om der er tale om arealer i private haver, hos virksomheder eller offentlige arealer. Befæstede og stærkt permeable arealer er f.eks. arealer såsom terrasser, gårdspladser, indkørsler, torve/pladser, fortove, veje, stier og parkeringspladser. Fælles for disse arealer er, at det øverste jordlag er fjernet, og dermed øges risikoen for, at pesticider udvaskes gennem f.eks. sand og grus. Forbuddet skal medvirke til at mindske risikoen for, at der sker udvaskning af rester af plantebeskyttelsesmidler med ikke let-nedbrydelige aktivstoffer eller deres nedbrydningsprodukter til vandmiljøet herunder, at der sker nedsivning til grundvandet.

Der har været nedsat en arbejdsgruppe under Teknisk Drift, der har arbejdet med, hvordan alle de befæstede arealer stadig kan vedligeholdes. Forudsætningen har dog været med en øget begrønning eller, hvor serviceniveauet bliver sænket, så de befæstede arealer i perioder vil stå med lavt ukrudt i op til 2-3 cm.

Områderne er blevet opgjort, og der er kigget på maskinelt udstyr med følgende konklusioner:

- Der skal indkøbes en maskine, der kan udsprede kogende vand, hvor der er ukrudt på befæstede arealer. Det skal være en redskabsbærer med vandtank og plads til udstyret for kogning af vand og udlægning med fotocelleteknologi, så vandforbruget begrænses mest muligt. Endvidere skal redskabsbæreren samtidig kunne udføre mekanisk rensning med ukrudtsbørster.
- Maskinen forventes at koste ca. 1.000.000 kr. (der er indhentet flere priser).

- I dag sprøjtes der tre gange årligt, og det skal forventes, at der skal køres i op til seks gange årligt med kogende vand.
- Det forventes, at der kan køres 2,5 km i timen og behandle ca. 1000 m² i timen, når der er tale om pladsarealer. Efter opmålingen vurderes en samlet rundtur i Morsø Kommune, når de arealer, hvor Teknisk Drift og Kommunale Ejendomme i dag holder ukrudtet nede med sprøjtemidler, at vare ca. 20 arbejdsdage.
- Det vil sige, at fra den 1. april til den 1. november inkl. ferie vil det svare til en fuldtidsstilling i syv måneder.
- Ved øget effektivisering forventes det, at opgaven kan løses med de nuværende ressourcer.
- Der kan ikke findes finansiering til en ny maskine på driften, hvorfor der søges en anlægsbevilling. Der skal gennemføres et udbud i Comdia, inden maskinen kan indkøbes.

Arbejdsgruppen har gennemgået følgende teknikker til ukrudtsbekæmpelse:

- Ukrudtsbrænding: Konklusionen er, at det er for tids- og ressourcekrævende, samt at der sker en væsentligt øget CO₂ udledning.
- Damp: Konklusionen er, at det er for tidskrævende, da det skal foretages flere gange årligt, og at hastigheden, hvormed det kan doseres, er mere langsommeligt.
- Mekanisk bearbejdning: Konklusionen er, at det kræver, det bliver benyttet sammen med en af de øvrige teknologier, ellers vil effekten ikke være god nok. Her arbejdes der dog med at placere ukrudtsbørster på det samme maskinsæt som den, der kører med kogende vand.

Invasive arter: Fra 1. januar 2024 må der forsat benyttes Roundup til bekæmpelse af f.eks. bjørneklo. Teknisk Drift forventer også efter 1. januar 2024 at bekæmpe bjørneklo med Roundup.

Beslutning på Direktionen 20-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt.

Udvalget indstiller desuden, at driftsbudgettet øges med midler svarende til 1/2 fuldtidsstilling.

Punkt 62: Udmøntning af pulje til legepladser 2023

S2021-51120

Sagsresumé

I august 2021 godkendte Børne- og Kulturudvalget og Udvalget for Teknik og Miljø en samlet plan for de kommunale legepladser på Mors. På den baggrund blev der i forbindelse med budget 2022 bevilliget en årlig pulje i fem år til gennemførelsen af den samlede plan. Der er for 2023 bevilliget en pulje på 750.000 kr.

Skole og Dagtilbud og Kommunale Ejendomme har med baggrund i en behovsanalyse fremkommet med forslag til en udmøntning af midler for 2023.

Høring og kommunikation

Økonomi og Stab har ingen bemærkninger.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Behandling

Direktionen (20. marts 2023)

Udvalget for Børn, Kultur og Turisme (12. april 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Sagsfremstilling

I august 2021 godkendte Børne- og Kulturudvalget og Udvalget for Teknik og Miljø en samlet plan for de kommunale legepladser på Mors. Planen er udarbejdet som et samarbejde mellem Skole og Dagtilbud, Kommunale Ejendomme og de enkelte institutioner. Planen tager udgangspunkt i en læringsrumsanalyse, hvor de beskrevne potentialer ved daginstitutionernes og skolernes legepladser benyttes som ramme for fastlæggelsen af de fremtidige ændringer og renoveringer af legepladserne på skoler og daginstitutioner.

På baggrund af den samlede plan med de beskrevne potentialer og investeringsbehov blev der i forbindelse med budget 2022 bevilliget en årlig pulje til gennemførelse af planen. Puljen for 2023 er på 750.000 kr.

Udmøntningen af midlerne i puljen til legepladser for 2022 på 650.000 kr. pågår netop nu og forventes afsluttet sidst på foråret 2023. Hovedfokus for 2022 var at give legepladserne på institutionerne et generelt løft med særligt fokus på legeredskaber og beplantning, hvorfor der er investeret i legepladserne på syv institutioner.

Skole og Dagtilbud og Kommunale Ejendomme har med udgangspunkt i den overordnede plan samt investeringerne gennemført en fornyet behovsanalyse for at kortlægge investeringsbehovet.

Det er vurderingen at til trods for investeringerne fra 2022, at behovet forsat er størst på M. C. Holms Skole og Børnehus. Dette har baggrund i, at på disse institutioner er der færrest redskaber og øvrige aktiviteter pr. barn i målgruppen samt at arealerne omkring M. C. Holms Skole og Børnehus flittigt bliver brugt, også udenfor skolens åbningstid.

Det anbefales derfor, at den samlede pulje til legepladser for 2023 udmøntes på M. C. Holms Skole og Børnehus. Herved er det vurderingen, at der kan ske et samlet løft af legepladserne samt, at den overordnede plan herefter vil være fuldt implementeret for disse to institutioner.

I forbindelse med udmøntningen arbejder Kommunale Ejendomme tæt sammen med den enkelte institution om en investeringsplan, som skal danne grundlag for udmøntningen af de kommende års puljer til legepladser.

Økonomiske konsekvenser

Som en del af budget 2022 er der bevilliget en årlig pulje til kommunale legepladser, som for 2023 er på 750.000 kr.

Indstilling

Direktøren for Børn og Kultur samt direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Den foreslåede udmøntning af puljen til legepladser for 2023 godkendes.

Retsgrundlag

Intet at bemærke.

Beslutning på Direktionen 20-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Børn, Kultur og Turisme 12-04-2023

Tiltrådt.

Ellen Philipsen Dahl deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt.

Bilag

Morsø Analysen

Punkt 63: Beslutning om midlertidig tilladelse til videregående vandbehandling for Redsted Vandværk

S2022-15888

Behandling

Direktionen (20. marts 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Der meddeles en midlertidig tilladelse til videregående vandbehandling for Redsted Vandværk
- Administrationen i Teknik og Miljø fremadrettet bemyndiges til at give midlertidige tilladelser til videregående vandbehandling.

Retsgrundlag

Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v., nr. 602 af 10. maj 2022.

Bekendtgørelse om vandindvinding og vandforsyning, nr. 470 af 26. april 2019.

Økonomiske konsekvenser

Der er ingen økonomiske konsekvenser for kommunen.

Redsted og Hvidbjerg Vandværks takster er hævet i forbindelse med udgifterne til installation og drift af vandbehandlingsanlægget.

Udvidet vandbehandling er vurderet til at være den mest økonomisk proportionale løsning i den nuværende situation.

Sagsfremstilling

Overordnet sagsforløb

I starten af december 2021 blev det konstateret, at der i begge af Redsted Vandværks borer var pesticidnedbrydningsproduktet desphenyl-chloridazon i koncentrationer over kravværdien på 0,1 mikrogram pr. liter.

I januar 2022 meddelte Morsø Kommune i samråd med Styrelsen for Patientsikkerhed vandværket en toårig dispensation til overskridelse af kravværdien. Det første år til at finde ud af, hvordan vandværket kunne løse problemet, og det andet år til at få løsningen implementeret.

Kemic Vandrens indsendte på vegne af Redsted Vandværk en ansøgning om tilladelse til videregående vandbehandling i juni 2022 samt supplerende oplysninger til ansøgningen i oktober 2022.

Morsø Kommune har herefter udarbejdet et udkast til en midlertidig tilladelse til videregående vandbehandling for Redsted Vandværk bestående i filtrering af vandet over aktivt kul, samt UV-behandling af vandet (bilag 1). Tilladelsen vil være gældende i fem år fra filteranlægget tages i brug.

Den 20. februar 2023 blev der udtaget analyse for desphenyl-chloridazon i begge borer. Mængden af pesticidnedbrydningsproduktet er faldet til 0,072 mikrogram pr. liter i den ene boring og 0,074 mikrogram pr. liter i den anden boring. Mængderne er således faldet til under kravværdien igen.

Det vides endnu ikke, om mængden af desphenyl-chloridazon fremadrettet vil fortsætte med at falde, om den vil holde sig under kravværdien eller om den vil stige til op over kravværdien igen. Det vil derfor være hensigtsmæssigt at meddele den midlertidige tilladelse til videregående vandbehandling alligevel, da Redsted Vandværk ellers skal igennem en ny ansøgningsproces om dispensation og tilladelse, hvis mængderne indenfor de næste fem års tid overskrider kravværdien igen. Tidligere analyser har vist, at mængderne af desphenyl-chloridazon har været meget svingende. Tilladelsen udløber fem år efter ibrugtagningsdato og senest seks år efter meddelelsesdatoen uanset ibrugtagningstidspunktet.

Baggrund for tilladelsen

Redsted Vandværk har sammen med Kemic Vandrens afsøgt mulighederne for at håndtere overskridelsen af kravværdien. Konklusionen var, at den bedste og økonomisk mest forsvarlige metode er, at rense drikkevandet over aktivt kulfilter for at fjerne pesticidresterne suppleret med UV-behandling for at uskadeliggøre eventuelle bakterier i vandet, som får bedre

vækstbetingelser ved rensning over aktivt kul.

I forbindelse med udkastet til den midlertidige tilladelse er der udarbejdet og vilkårssat et særligt analyseprogram for nøje at overvåge udviklingen i vandkvaliteten samt kulfilterets og UV-behandlingens effektivitet. Morsø Kommune vil løbende evaluere resultaterne af disse analyser og vil reagere med det samme, hvis der opstår overskridelse af kravværdier eller grænseværdier, eller der opstår risiko for overskridelser.

Hvis vandværket tager tilladelsen i brug, skal det senest tre måneder inden tilladelsens udløb ansøge om forlængelse af tilladelsen, hvis det vurderes fortsat at være nødvendigt at rense vandet over aktivt kul.

Sikring af vandforsyningen

Rensningen af drikkevandet skal sikre vandforsyningen i de to forsyningsområder for henholdsvis Redsted Vandværk og Hvidbjerg Vandværk, hvis mængden af desphenyl-chloridazon overskrider kravværdien igen. Hvidbjerg Vandværk køber alt sit vand fra Redsted Vandværk, og der er således omkring 475 forbrugere i alt, hvis vandforsyning er påvirket.

Erfaring fra andre vandværker

Solbjerg Vandværk anvender allerede aktivt kulfilter og UV-behandling til rensning af sit vand for blandt andet desphenyl-chloridazon. Vandanalyser herfra viser, at metoden effektivt fjerner pesticidresterne og eventuel bakterievækst.

Bemyndigelse

For at lette administrationen fremadrettet vil administrationen i Teknik og Miljø gerne have beslutningskompetencen til, at kunne meddele midlertidige tilladelser til udvidet vandbehandling uden politisk behandling. Udvalget for Teknik og Miljø er tidligere i processen informeret om overskridelsen af kravværdier i forbindelse med dispensation til levering af vand, der overskrider kravværdierne.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Sagsresumé

Udvalget for Teknik og Miljø anmodes om at meddele en midlertidig tilladelse til, at den almene vandforsyning Redsted Vandværk må rense drikkevandet over aktivt kul, samt foretage UV-behandling af vandet (videregående vandbehandling). Tilladelsen vil være gældende i fem år fra anlægget tages i brug. Den vil dog udløbe senest seks år efter meddelelsesdato. Udkast til tilladelsen er vedlagt som bilag 1.

I december 2021 blev der påvist overskridelse af kravværdien for pesticidnedbrydningsproduktet desphenyl-chloridazon i begge borer. Siden er der meddelt dispensation til overskridelsen samt udarbejdet et udkast til en tilladelse til videregående vandbehandling. Den videregående vandbehandling omfatter rensning af drikkevandet over aktivt kul for at fjerne pesticidresterne og UV-behandling af vandet for at imødegå eventuel bakterievækst.

Vandanalyser fra 20. februar 2023 viser, at mængden af desphenyl-chloridazon er faldet til under kravværdien i begge borer. Det vil dog være hensigtsmæssigt at meddele tilladelsen til udvidet vandbehandling alligevel, da mængderne indtil videre har varieret meget og kan overskride kravværdien igen.

Rensningen af drikkevandet skal sikre vandforsyningen i både Redsted og Hvidbjerg Vandværks forsyningsområder, hvis mængden af desphenyl-chloridazon overskrider kravværdien igen, da Hvidbjerg Vandværk køber alt sit vand fra Redsted Vandværk.

Solbjerg Vandværk anvender allerede filtrering over aktivt kul og UV-behandling for at fjerne desphenyl-chloridazon. Vandanalyser herfra viser, at metoden er effektiv.

For at lette administrationen fremadrettet vil administrationen i Teknik og Miljø gerne have beslutningskompetencen til, at kunne meddele midlertidige tilladelser til udvidet vandbehandling uden politisk behandling.

Beslutning på Direktionen 20-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Vedtaget, idet Udvalget dog fortsat vil godkende dispensationer.

Bilag

UDKAST - Tilladelse til videregående vandbehandling for Redsted Vandværk

Punkt 64: Hastighedsdæmpende foranstaltninger i Frøslev

S2022-23343

Økonomiske konsekvenser

Projektet finansieres af byfornyelsespuljen til Frøslev landsbyfornyelse, hvor der i programmet for landsbyfornyelsen er afsat 300.000 kr. til trafikprojektet.

Projektet forventes at kunne realiseres inden for den økonomiske ramme.

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Udvalget træffer beslutning om valg af fartdæmpere i Frøslev i forbindelse med landsbyfornyelsesindsatsen på baggrund af de to beskrevne løsningsforslag.

Sagsfremstilling

Forinden udarbejdelse af et konkret trafikprojekt er der udført trafikmålinger med henblik på at undersøge, om der er et hastighedsrelateret problem i Frøslev.

Der er gennemført fem trafik- og hastighedsmålinger i Frøslev. Målingen i hver ende af byen på Elsvej, målingen i centrum af Frøslev og to målinger på Staghøjvej i udkanten af byen.

Målingerne har vist følgende:

- Elsvej: 85 % fraktilhastighed på 61,5 i den vestlige ende af byen, 59,3 km/t i den østlige ende af byen og 52,9 km/t i centrum
- Elsvej: Gennemsnitshastighed på 53 km/t i den vestlige ende af byen, 51,5 km/t i den østlige ende af byen og 45 km/t i centrum
- Staghøjvej: 85 % fraktilhastighed på 71,6 km/t ved byskiltet og 66,5 km/t ud for adressen Staghøjvej 18
- Staghøjvej: Gennemsnitshastighed på 59,2 km/t ved byskiltet og 55,8 km/t ud for adressen Staghøjvej 18.

Som det fremgår af de indhentede data, er 85 % fraktilhastigheden (den hastighed som overskrides af hver syvende bilist) overskredet væsentligt i enderne af byen på både Elsvej og Staghøjvej. Derudover viser hastighedsmålingerne, at gennemsnitshastigheden også er overskredet - i særdeleshed på Staghøjvej.

I centrum er 85 % fraktilhastigheden ikke overskredet, og der er allerede etableret en hastighedsdæmpende flade ved Frøslev skole. På den baggrund vurderes det ikke nødvendigt at etablere yderligere hastighedsdæmpende foranstaltninger i centrum af byen.

På den baggrund er der behov for at etablere hastighedsdæmpende foranstaltninger i enderne af Frøslev på Elsvej og Staghøjvej. De hastighedsdæmpende foranstaltninger vil, udover at sænke hastigheden grund af den lodrette acceleration, også markere overgangen mellem land og by, hvilket forventeligt vil medvirke til at hastigheden også sænkes igennem byen.

Løsningsforslag - sinusbump

Ud fra borgergruppens ønsker og de gennemførte målinger foreslås forvaltningen, at der gennemføres følgende tiltag:

- Byskiltet i den vestlige ende flyttes 140 m længere mod byen, så det står tættere på byen
- Etablering af to sinusbump på Elsvej i henholdsvis den vestlige og østlige ende af Frøslev
- Etablering af hastighedsbegrænsning på 60 km/t strækning, som placeres 150 m fra byskiltet på Staghøjvej
- Etablering af et sinusbump på Staghøjvej.

Se bilag for nærmere placering.

Løsningsforslag 2 - Pudebump

Pudebump er designet til, at busser, lastbiler og tunge køretøjer kan køre hen over dem uden påvirkning.

Det fremgår af vejreglernes håndbog om fartdæmpere af 1. maj 2013 under pkt. 4.8.7, at pudebump ingen hastighedsdæmpende effekt har for busser, lastbiler og tunge køretøjer. Administrationen har ikke kendskab til undersøgelser af pudebumps effekt på busser, lastbiler og tunge køretøjer, så der findes ikke videnskabelig dokumentation for en evt. effekt på de tunge køretøjer. Administrationen vil dog vurdere, at pudebump kombineret med pullerter og afmærkning kan have en mindre hastighedsdæmpende effekt, idet vejprofilen strammes op. Om og i så fald, hvor stor den hastighedsdæmpende effekt vil være, er usikker.

På de tællinger der er udført, fremgår det, at de tunge køretøjer, herunder busser, lastbiler og vrige tunge køretøjer også kører for stærkt, og det vurderes derfor nødvendigt at dæmpe farten for de tunge køretøjer - særligt på Staghøjvej.

Målingerne har vist følgende for tunge køretøjer:

- Elsvej: 85 % fraktilhastighed på 56 km/t i den vestlige ende af byen, 56 km/t i den østlige ende af byen
- Elsvej: Gennemsnitshastighed på 51,9 km/t i den vestlige ende af byen, 50,5 km/t i den østlige ende af byen
- Staghøjvej: 85 % fraktilhastighed på 65 km/t ved byskiltet og 60 km/t ud for adressen Staghøjvej 18
- Staghøjvej: Gennemsnitshastighed på 53,5 km/t ved byskiltet og 51,3 km/t ud for adressen Staghøjvej 18.

Antal tunge køretøjer registreret i tælleperioden (syv dage):

- 310 Staghøjvej ved byskilt
- 302 Staghøjvej ved nr. 18
- 263 Elsvej Øst
- 412 Elsvej vest.

Det skal bemærkes, at traktorerens indvendige hjulafstand er på 1,3 m, hvilket vil betyde, at traktorer ikke kan undgå at køre over pudebumpet, som er 1,7 m brede.

Disse erfaringer har tidligere medført, at der er etableret sinusbump eller modificerede cirkelbump i bl.a. Flade, Sundby og Elsvej, hvortil der er modtaget positiv respons fra busselskaber, landmand og vognmand, da de ikke har den bratte kant, som et cirkelbump har.

Se bilag for nærmere placering.

Sagsresumé

Som en del af Landsbyfornyelsen i Frøslev har borgergruppen ønsket, at der blev sat fokus på at nedsætte hastigheden igennem byen.

Derfor har administrationen gennemført trafikmålinger og hastighedsmålinger og på den baggrund udarbejdet et trafikprojekt, som indebærer, at der etableres tre fartdæmpere i enderne af Frøslev - henholdsvis en på Staghøjvej og to på Elsvej.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Højring og kommunikation

Projektet er godkendt af borgergruppen i Frøslev, som har arbejdet med projektet.

Politiet har godkendt projektet.

Økonomi og Stab har ingen bemærkninger.

Behandling

Direktionen (27. februar 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø, (12. april 2023)

Retsgrundlag

Færdselslovens § 92a, stk. 2.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Drå, ftet.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø, 12-04-2023

Vedtøget, at der etableres pudebump uden pullerter, men med afgrånsning af kantsten.

Bilag

Dobbelt pudebump - Tværsnit

Dobbelt pudebump - Elsøvej øst

Dobbelt pudebump - Elsøvej vest

Dobbelt pudebump - Staghøjvej

Dobbelt pudebump - Samlet

Sinusbump - Elsøvej øst

Sinusbump - Elsøvej vest

Sinusbump - Staghøjvej

Sinusbump - Samlet

Punkt 65: Mageskifte

S2023-2772

Økonomiske konsekvenser

Forventet udgift til en landinspektør, som finansieres af Teknisk Drift.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Kommunalbestyrelsen (25. april 2023)

Høring og kommunikation

Økonomi og Stab har ingen bemærkninger.

Retsgrundlag

LBK nr. 769 af 07/06/2018 Bekendtgørelse af lov om udstykning og anden registrering i matriklen.

BEK nr. 396 af 03/03/2021 (Udbudsbekendtgørelsen) §2, stk. 3.

Sagsresumé

Netselskabet Elværket A/S ønsker at udskifte deres transformestation på Gasværksvej. I forbindelse med afvikling af Kulturmødet med mere vil det være mest fordelagtigt, at der gennemføres et mageskifte, så den nye transformestation bliver placeret på den ubebyggede grund Gasværksvej 78, der i dag er ejet af Morsø Kommune, og at Morsø Kommune overtager dele af den ubebyggede grund Gasværksvej 62, der benyttes som madområde i forbindelse med Kulturmødet.

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Der gennemføres mageskifte mellem to ubebyggede grunde, hvor dele af ejendommen Gasværksvej 62, der ejes af Netselskabet Elværket A/S mageskiftes med dele af ejendommen Gasværksvej 78, der ejes af Morsø Kommune.

Sagsfremstilling

Netselskabet Elværket A/S ønsker at udskifte deres nuværende transformestation på Gasværksvej 62, og det vil være fordelagtigt at placere den på Gasværksvej 78. Der foreslås derfor et mageskifte med ca. 4.000 m², der mageskiftes mellem Netselskabet Elværket A/S og Morsø Kommune.

Dette er den mest fordelagtige løsning for Kulturmødet, der så stadig kan bevare madområdet.

Der er vedlagt skitse for mageskiftet og en visualisering for den nye transformestation der bliver placeret delvist i bygning. Den nuværende transformestation vil efterfølgende blive fjernet inden for to år, og Kulturmødet vil herefter kunne disponere også over dette areal, således at Kulturmødet får et væsentligt mere sammenhængende areal at disponere over.

Da der ikke bliver et offentligt udbud af grunden ved et mageskifte, skal Ankestyrelsen spørges, hvilket bør være en form sag i dette tilfælde.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Drøftet.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Tiltrådt, idet der kan afstås et lidt større areal til forsyningsselskabet.

Punkt 66: Lokalråd - samarbejde mellem kommune og politi

S2022-21667

Indstilling

Direktøren for Social, Sundhed og Beskæftigelse anbefaler, at

- Orientering om referat fra lokalrådsmødet den 16. marts 2023 tages til efterretning
- Fagudvalgene drøfter punkter til næste lokalrådsmøde.

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse (11. april 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Udvalget for Børn, Kultur og Turisme (12. april 2023)

Økonomiudvalget (19. april 2023)

Sagsresumé

Hvert kvartal afholdes der møde i Lokalrådet, som består af repræsentanter fra Midt- og Vestjyllands Politi og Morsø Kommune.

Lokalrådets formål er at medvirke til at forebygge og bekæmpe kriminalitet og derved medvirke til at skabe tryghed og sikkerhed for borgerne i samfundet.

Sagsfremstilling

På lokalrådsmødet den 16. marts 2023 orienterede politiet blandt andet om:

- Intern rokade
- Udfordringer vedrørende ressourcer/bemanding
- FNT - Forebyggelse, Nærhed og Tryghed.

Statistik (tallene er gældende for januar og februar)

- Statistikken ser generelt fin ud
- Indbrud i privatbeboelse er faldet fra otte sager i 2022 til tre sager i 2023
- Anmeldelse om hærværk er steget fra 12 sager i 2022 til 20 sager i 2023.

På mødet orienterede Morsø Kommune blandt andet om:

- Stor tilfredshed med samarbejdet
- Skærpet retorik fra borgere.

Referatet fra mødet er vedhæftet som bilag.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Retsgrundlag

Retsplejeloven § 114.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Taget til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Social, Sundhed og Beskæftigelse 11-04-2023

Taget til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Børn, Kultur og Turisme 12-04-2023

Taget til efterretning.

Ellen Philipsen Dahl deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Opdateret referat fra lokalrådsmøde den 16. marts 2023

Punkt 67: Lukket: Kondemnering af Fruevej 68

S2021-53831

Punkt 68: Lukket: Kondemnering af Frydsbrøndvej 7

S2022-23999

Punkt 69: Orientering om landsbyfornyelsen i Frøslev

S2020-322

Retsgrundlag

LBK nr. 794 af 27. april 2021 Bekendtgørelse af lov om byfornyelse og udvikling af byer.

Økonomiske konsekvenser

Intet at bemærke.

Høring og kommunikation

Intet at bemærke.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalget for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Udvalget for Teknik og Miljø orienteres om landsbyfornyelsen i Frøslev.

Sagsresumé

Som en del af landsbyfornyelsen i Frøslev arbejdes der med indsatsområdet "skolens udearealer".

Sagsfremstilling

Formålet med projektet er dels at etablere og/eller forbedre eksisterende faciliteter, og dels at arbejde med en synliggørelse af skolens nye funktion og identitet som foreningshus.

Der arbejdes med følgende delprojekter: Parkeringsplads, multibane og "torvet".

Parkeringspladsen fornyes, multibanen genopsættes på ny placering og eksisterende skolegård indrettes til udendørs samlingssted.

Projekterne er fortsat på skitseniveau, og der kan derfor ske ændringer i løbet af den kommende projekteringsproces. Delprojekterne på nuværende stadie er nærmere beskrevet og illustreret i vedlagte bilag.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Taget til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Taget til efterretning.

Bilag

Orientering til UTM om skolens udearealer - 10 03 2023

Punkt 70: Orientering om opstart og tidsplan for §17, stk. 4 udvalget for Ørodde

S2022-24485

Høring og kommunikation

Der gennemføres omfattende dialog og inddragelse både i udvalgets sammensætning og med de aktiviteter, der foreslås gennemført.

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Orientering om opstarten af arbejdet med §17, stk. 4 udvalget for Ørodde tages til efterretning.

Behandling

Direktionen (27. marts 2023)

Udvalg for Teknik og Miljø (12. april 2023)

Udvalget for Børn, Kultur og Turisme (12. april 2023)

Retsgrundlag

Kommunestyrelsesloven (LBK nr. 47 af 15/01-2019).

Sagsresumé

På baggrund af konstitueringsaftalen for 2022-2025 er der nedsat et §17 stk. 4 udvalg om Ørodde. Fokus er at afklare den fremtidige udvikling af området.

Udvalgets arbejde vil løbe over 2 år med start i 1. kvartal af 2023. I løbet af de to år er der planlagt en proces for udvalget, som vil favne foredrag og workshops. Det vil ruste udvalget med en solid baggrundsviden og forståelse af problematikkerne, som relaterer sig til Ørodde. Dernæst vil der være en høj grad af borgerinddragelse. Det vil sikre, at udvalget opnår en grundig indsigt i brugerne af områdets holdninger og ønsker.

Der vil løbende laves opsamlings på udvalgets arbejde og aflægges orientering til Udvalget for Teknik og Miljø. Forløbet vil munde ud i en række anbefalinger til udviklingstiltag og videre undersøgelser, som Udvalget for Teknik og Miljø vil kunne arbejde videre med.

Sagsfremstilling

Arbejdet med §17, stk. 4 udvalget for Ørodde er opstartet, og arbejdsgruppen er nedsat og består af Maria Kjelds, Louisa Borup og Anja Klit. Udvalgets medlemmer er kontaktet og indkaldt til et opstartsmøde d. 29. marts 2023.

På opstartsmødet vil udvalgets opgave samt tidsplanen for udvalgets arbejde blive gennemgået. Det vil præciseres, at udvalget kun skal komme med anbefalinger til den videre udvikling af Ørodde. Der vil ikke skulle igangsættes egentlige initiativer og undersøgelser. Desuden vil det også vægtes, at der er et stort fokus på borgernes involvering, og at der åbnes op for en dialog med områdets brugere. Heri vil der også ligge en grundig analyse af interesser for området.

Tidsplanen:

1. kvartal 2023

Sammensætning og kontakt til udvalg (Mia Lohdahl er erstattet af Malte Houe).

Indledende opstartsmøde:

På mødet bliver medlemmerne præsenteret for hinanden og for udvalgets formål og opgave. Tidsplanen for udvalget bliver gennemgået.

Rollefordeling:

Arbejdsgruppe: Understøtter udvalgets arbejde. Her ligger organisering, koordinering, planlægning og mødeindkaldelse for udvalget. Her sker opsamlings af materiale og orienteringer til Udvalget for Teknik og Miljø.

Udvalget: Er aktive i arbejdet med de borgerrettede workshops og aktiviteter. Dvs. værter for vandring og workshops mv.

Udvalget skal tage input mv. fra eksperter og borgerne samt igangsatte undersøgelser til efterretning, og dette bør ligge til grund for de anbefalinger, som udvalget kommer med.

Borgerne: Det er vigtigt for udvalgets arbejde, at borgerne inddrages og høres så vidt som muligt. Borgernes holdninger og ønsker bør afspejles i udvalgets arbejde.

Den resterende del af 1. kvartal benyttes til yderligere forberedende arbejde og planlægning af det næste kvartal.

2. kvartal 2023

Der vil afholdes et opstartsmøde med udvalget. Her vil der være et oplæg om området ved Museum Mors. Dette vil have til formål at introducere den historiske ramme for Ørodde. Desuden vil der være oplæg om det lovgivningsmæssige grundlag for området samt natur og klima og en eventuel relation til OPHAV. Dette vil klæde udvalget på i forhold til at forstå, hvad der ligger til grund for mange af de udfordringer, som området er forbundet med. Det vil også give indsigt i, hvilke muligheder udvalget har at arbejde med. Mødet vil omfatte en vandring i området.

Opstartsmødet har også til formål at lægge en strategi for den følgende borgerinddragelse. Her vil man skulle beslutte, hvilke perspektiver der skal vægtes i spørgeskemaundersøgelsen og vandringerne med borgerne. Inddragelsen af borgerne vil danne et overblik over offentlighedens brug af området og ønsker hertil. Der vil både skulle være fokus på potentialer og problemer.

Inddragelsen af borgerne vil kommunikeres via sociale og lokale medier.

Der vil blive en opsamling på arbejdet hidtil og en kort orientering til Udvalget for Teknik og Miljø.

3. og 4. kvartal 2023

Som indledning på inddragelsen af borgerne vil der blive afholdt et til to offentlige informationsmøder.

Indledningsvist præsenteres udvalget og den opgave, som udvalget har. Herefter vil for eksempel Kystdirektoratet kunne redegøre for strandbeskyttelseslinjen, som omfatter Ørodde. Efterfølgende vil en repræsentant for Naturstyrelsen kunne redegøre for lovgivningen i forbindelse med fredskov. En repræsentant for Morsø Kommune vil kunne supplere med information om det planmæssige grundlag for Ørodde. Det vil være en fordel, at det er den pågældende myndighed, som forklarer, hvilke love og regler er gældende. Endelig vil Museum Mors kunne inddrages for at give det lokale og historiske perspektiv.

Informationsmøderne vil danne grundlag for den spørgeskemaundersøgelse, som borgerne så bliver inddraget i.

Tilbagemeldingerne fra borgerne vil ligge til grund for den næste workshop i udvalget. Her vil der ske en kortlægning af ønskerne til Ørodde udvikling og de problemer og udfordringer, der er. Det indledende informationsmøde vil sætte rammerne for, hvad der er muligt.

Til sidst i 4. kvartal vil der være en opsamling på første års arbejde og en orientering til Udvalget for Teknik og Miljø.

1. og 2. kvartal 2024

Studietur: En-dags-tur til relevante steder med lignende problemstillinger, som kan give indblik i, hvordan man har arbejdet med dem.

Med udgangspunkt i det første års arbejde (indledende informationsmøde, borgernes spørgeskemaer og studieturen) vil der tilrettelægges en workshop, hvor borgerne inviteres ind. Workshoppen vil fokusere på de muligheder, der er for Ørodde, og hvordan disse drømme kan forenes med de regler og love, som Ørodde er underlagt. Fra studieturen vil der kunne være spændende input om, hvordan man har løst udfordringer andre steder.

Workshoppen vil ligge til grund for de endelige anbefalinger, som udvalget skal lave. Med udgangspunkt i alle de indsigter, som udvalget har fået, kan anbefalinger både være til specifikke, videre undersøgelser eller udviklingstiltag.

Arbejdsgruppen samler op på udvalgets arbejde, som samles i et overskueligt format så som scenarier.

3. og 4. kvartal 2024

Arbejdsgruppen udarbejder anbefalingerne til Udvalget for Teknik og Miljø.

I løbet af efteråret afholdes det afsluttende møde med udvalget, hvor anbefalingerne godkendes.

Anbefalingerne afleveres herefter i starten af 4. kvartal 2024.

Andre konsekvenser

Intet at bemærke.

Økonomiske konsekvenser

Kommunalbestyrelsen godkendte d. 4. januar 2022, at der ved nedsættelse af §17, stk. 4 udvalg

- ydes vederlag til formanden, som udgør 5% af borgmesterens vederlag
- for øvrige kommunalbestyrelsesmedlemmers deltagelse ydes et vederlag, som udgør 0,25% af borgmesterens vederlag
- ydes diæter til øvrige ikke-medlemmer af kommunalbestyrelsen, hvis de ikke er aflønnet af Morsø Kommune.

Honorering af de nævnte vederlag til medlemmer af kommunalbestyrelsen kan indeholdes af det afsatte budget for 2023 og 2024.

Udgiften til diæter til ikke-medlemmer af kommunalbestyrelsen afholdes af central konto. Dog udbetales ikke diæter til medarbejder ansat i Morsø Kommune.

De foreslåede aktiviteter i § 17 stk. 4 udvalget kan afvikles for et budget på ca. 200.000 kr. Midlerne finansieres indenfor Udvalget for Teknik og Miljø's budgetansvarsområde.

Beslutning på Direktionen 27-03-2023

Taget til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Børn, Kultur og Turisme 12-04-2023

Taget til efterretning.

Ellen Philipsen Dahl deltog ikke i sagens behandling.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Taget til efterretning.

Bilag

§17, stk. 4 udvalg for Ørodde - Tidsplan

Kommissorium for § 17, stk. 4 udvalg for Oerodde(opdateret d. 13.3.23)

Punkt 71: Udvalget for Teknik og Miljø - orienteringer

S2022-25168

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Orienteringerne tages til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Mødet i juni flyttes til den 13.

Asfaltering af Strandvænget i Sdr. Dråby

Evt. skiltning med blind vej på Dronningevænget

Byplanmødet

Skolesvinget

Affaldsbeholdere

Piktogrammer til erstatning kan de hentes på Jernbanevej eller genbrugspladsen?

Informationsmøde om fjernvarme

Udbud af specialkørsler

Punkt 72: Udvalget for Teknik og Miljø - orienteringer fra Morsø Forsyning

S2022-25168

Indstilling

Direktøren for Teknik og Miljø anbefaler, at

- Orienteringerne fra Morsø Forsyning tages til efterretning.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Intet at orientere om.

Punkt 73: Udvalget for Teknik og Miljø - godkendelse af referat

S2022-25168

Indstilling

Godkendelse af referatet.

Beslutning på Udvalget for Teknik og Miljø 12-04-2023

Godkendt.