

REFERAT Natur- og Miljøudvalget 2018-2021 d. 20-04-2020

Mødedato Mandag d. 20. april 2020 kl. 13:00

Mødested via Teams

Indholdsfortegnelse

Budgetudfordringer 2021-2024 drøftelse.....	3
Økonomiske konsekvenser af regn 2020.....	5
Godkendelse af projektforslag for transmissionsledning fra TVIS' transmissionssystem til Jelling og	6
Godkendelse af projektforslag for omlægning af forsyningsledning til Planetbyen og Stjerne kvarter	8
Godkendelse af projektforslag for fjernvarmeforsyning til Frejas Have i Jelling, lokalplan 1285.....	10
Godkendelse af projektforslag for fjernvarmeforsyning til nyt boligområde ved Svinholtvej og Vinc	11
Orientering om projektforslag for fjernvarmeforsyning af nyt boligområde ved fælleshåbsvej iht lok	12
Lukket: Vingstedprojektet.....	13
Anlægsbevilling - Oplevelsesrejse i Vejle Ådal - stier og 'tidsrejsekikkert' ved Tørskind Grusgrav....	14
Anlægsbevilling - St. Grundet Sundhedsskov - finanseringsplan.....	16
Borgerundersøgelse lavet ifm affaldsplan 2020.....	18
Status for DK2020.....	19
Studietur - Natur- og Miljøudvalget 2020.....	21
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	22
Meddelelser.....	23

Punkt 38: Budgetudfordringer 2021-2024 drøftelse

00.30.10-S00-3-20

Resume

Udvalget har første drøftelse af udfordringer til budget 2021-2024 for drift og anlæg.

Sagsfremstilling

Ifølge tidsplanen for budget 2020-2023 skal udvalget i dag drøfte drifts- og anlægsudfordringer for det kommende budget. Nedenfor ses tidsplanen, som udvalget godkendte på sit møde den 2. marts 2020.

Dato	Udvalg	Handling
2. marts 2020	NMU	Orientering om tidsplan, budgetstrategi og budgetproces
2. marts 2020	FagMED	Orientering om tidsplan, budgetstrategi og budgetproces
Primo marts 2020	LokalMED - AG	Orientering på mail om tidsplan, budgetstrategi og budgetproces
Primo marts 2020	LokalMED - drift	Orientering på mail om tidsplan, budgetstrategi og budgetproces
20. april 2020	NMU	Drøftelse af drifts- og anlægsudfordringer samt kapacitetsanalyser.
4. maj 2020	NMU	2. drøftelse af drifts- og anlægsudfordringer samt kapacitetsanalyser. Drøftelse af teknisk budgetforslag, takster og rum til velfærdsprioritering
Uge 20	LokalMED - AG	Høring af teknisk budgetforslag
Uge 20	LokalMED - drift	Høring af teknisk budgetforslag
18. maj 2020	FagMED	Høring af teknisk budgetforslag
25. maj 2020	NMU	Godkendelse af teknisk budget, generelle bemærkninger, aktivitetsforudsætninger og takster.
15. juni 2020	NMU	Orientering om anlægsbudgetforslag

Figur 1 - Tidsplan

Drifts- og anlægsudfordringerne skal drøftes med henblik på fremlæggelse på byrådets temamøder den 6. og 18. maj 2020.

D. 6. maj drøfter BY driftsudfordringer og d. 18. maj anlægsudfordringer.

Drift

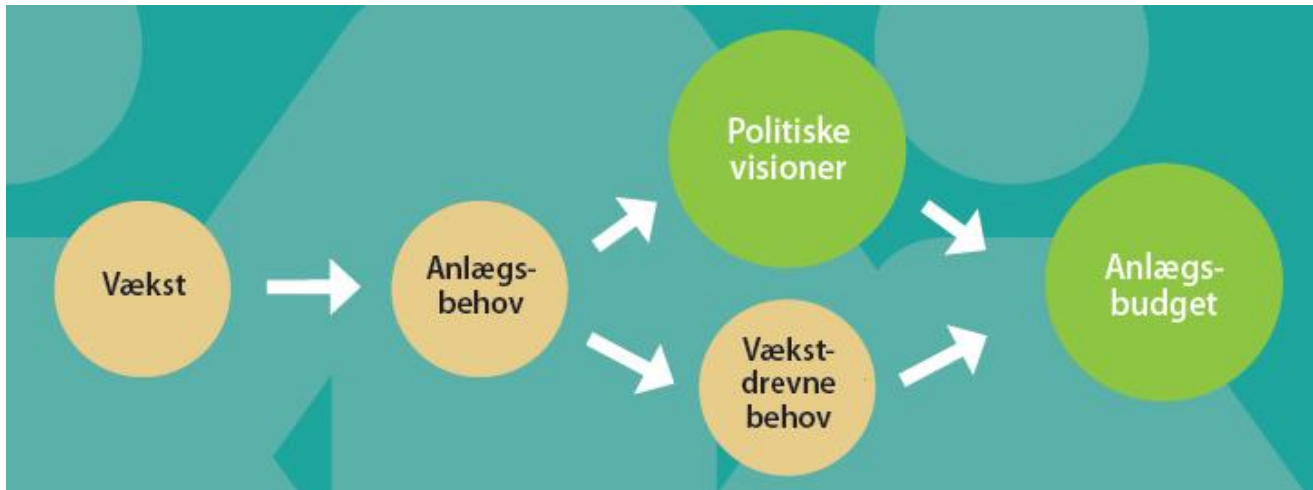
Forvaltningen har samlet en række udfordringer i vedhæftede præsentation. Dette vil også blive fremlagt på mødet. Udvalget skal drøfte og prioritere, hvilke driftsudfordringer, der skal fremlægges for byrådet.

Anlæg

I budgetprocessen skal udvalgene opdatere og udarbejde nye kapacitetsanalyser. Med det menes analyser af kapacitetsmæssige behov, der bl.a. opstår som følge af Vejle Kommunes befolkningsmæssige og geografiske sammensætning. Da dette ikke er helt entydigt på NMUs område foreslås det, at der ses samlet på de politiske visioner og vækst-drevne behov.

Der er vedhæftet en bruttoliste med de eksisterende anlægsudfordringer og ønsker.

Listen er opdelt i 4 hovedoverskrifter. Det foreslås, at overskrifterne er indgangsvinklen til fremlæggelsen i byrådet.



Figur 2 - Hovedoverskrifter

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Naur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at drifts- og anlægsudfordringerne drøftes.

Beslutning

Drøftet.

Bilag

NMU Anlæg BF2021-2024 - Bilag til NMU 20.4.20

NMU Budgetudfordringer 2021-24 drift og anlæg PDF til referat.pdf

Punkt 39: Økonomiske konsekvenser af regn 2020

00.30.14-S00-1-20

Resume

Sagen viser et overblik over de økonomiske konsekvenser af meget regn i februar.

Sagsfremstilling

Forvaltningen har udarbejdet et skøn over, hvad den ekstraordinært meget regn har kostet Teknik & Miljø. Beløbenes størrelser er stadig usikre da der fortsat arbejdes på fuld afklaring af skaderne.

Teknisk Udvalg	6.630.000
Veje	6.600.000
Park	30.000
Natur og Miljøudvalget	674.000
Natur & Friluftliv	400.000
Landbrug & Vand	274.000
Sum	7.304.000

Teknisk Udvalg

Den største post er 23 forskellige veje med skader af forskelligt omfang, samt ekstraudgifter til vagt, slamsugere og væltede træer. Herudover er der oprydning af træer på parkområdet.

Der vil komme en nærmere orientering om vejskadernes omfang på et senere møde.

Natur- og Miljøudvalget

Her er bl.a. skader på 2 veje, reparationer af skovstier, stier og grusveje samt højt vandsvagt.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles i Teknisk Udvalg og Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at sagen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Punkt 40: Godkendelse af projektforslag for transmissionsledning fra TVIS' transmissionssystem til Jelling og Bredsten-Balle og etablering af ny ledning til ny pumpebygning ved Bindeballestien

13.03.01-P19-14-19

Resume

Vejle Fjernvarme a.m.b.a. har efter aftale med TVIS indsendt et projektforslag for opgradering af transmissionsledning fra TVIS' transmissionssystem til Jelling og Bredsten-Balle og etablering af ny ledning til ny pumpebygning ved Bindeballestien. Projektet omfatter opgradering af ca. 2,8 km af den planlagte transmissionsledning til Jelling og Bredsten-Balle (fra Toldbodvej/Fredericiavej til krydset Bredstenvej/Vejledalen) samt etablering af ca. 0,5 km ny ledning fra transmissionsledning til Vejle fjernvarmes pumpebygning ved Bindeballestien.

Forvaltningen har sendt projektforslaget i 4 ugers høring, og der er ikke indkommet indsigelser. Forvaltningen vurderer, at betingelserne for projektgodkendelse er til stede, og forslaget indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Teknik & Miljø har modtaget et projektforslag for opgradering af transmissionsledning fra TVIS' transmissionssystem til Jelling og Bredsten-Balle og etablering af ny ledning til ny pumpebygning ved Bindeballestien.

I forbindelse med renoverings- og varmeplanlægning ønsker Vejle Fjernvarme a.m.b.a. at etablere ny pumpebygning og ledning til forsyning af selskabets forsyningsområder. I stedet for at Vejle Fjernvarme opgraderer/udskifter eksisterende ledning ca. 1 km fra Enghavevej og etablerer ny ledning ca. 1,4 km via Vestre Engvej og frem til ny pumpestation ved Bindeballestien, ønskes der i stedet etableret en kortere ledning ca. 0,5 km fra TVIS' planlagte transmissionsledning til Jelling og Bredsten-Balle. Det er under forudsætning, at et mindre stykke ca. 2,8 km af den planlagte transmissionsledning (fra Toldbodvej/Fredericiavej til krydset Bredstenvej/Vejledalen) opgraderes.

Det er forudsat, at den opgraderede del af transmissionsledningen og ny ledning til Vejle Fjernvarmes pumpebygning bliver etableret i offentlige eller private vejarealer. Der skønnes ikke at blive behov for placering af ledningsnet i private grundarealer.

Projektet er godkendelsespligtigt iht. Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg. Vejle Fjernvarme a.m.b.a. er ansvarlig for projektet. TVIS etablerer, ejer, forestår driften og vedligeholder den opgraderede del af transmissionsledningen og den nye ledning til Vejle Fjernvarmes pumpebygning inkl. vekslerenhed. Det nye veksleranlæg forudsættes placeret i Vejle Fjernvarmes pumpebygning ved Bindeballestien.

Opgraderingen af den planlagte transmissionsledning og etablering af ny ledning vil begrænse investeringer og omkostninger i forhold til alternativet, som opgraderingen af den eksisterende ledning. Samtidigt etableres en ny ledning fra Enghavevej, via Vestre Engvej, og frem til pumpebygning ved Bindeballestien.

Vurdering

Projektforslaget har over en 20-årig periode en positiv samfundsøkonomi på 4,4 mio. kr. baseret på tal fra Energistyrelsens samfundsøkonomiske forudsætninger fra oktober 2019 i forhold til alternativet.

Høring

I henhold til projektbekendtgørelsens § 26 skal berørte kommuner, forsyningselskaber samt grundejere, der skal afgive areal eller pålægges servitut, skriftligt underrettes om projektet. Det modtagne projektforslag har været sendt i 4 ugers høring via Vejle Kommunes hjemmeside. Forvaltningen har ikke modtaget høringssvar eller bemærkninger til projektforslaget.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektforslaget godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Projektforslag - Opgradering af transmissionsledning fra TVIS' transmissionssystem til Jelling og Bredsten-Balle og etablering af ny ledning til ny pumpebygning ved Bindeballestien

Punkt 41: Godkendelse af projektforslag for omlægning af forsyningsledning til Planetbyen og Stjerne kvarteret

13.03.01-P19-13-19

Resume

Vejle Fjernvarme a.m.b.a. har indsendt et projektforslag i henhold til Varmeforsyningsloven for omlægning af forsyningsledningen til fjernvarmeforsyning af Stjerne kvarteret og Planetbyen. Vejle Fjernvarme a.m.b.a. ønsker at opdimensionere og udskifte den eksisterende skadede ledning. Planerne for den nye forbindelse vest om Uhre giver mulighed for at etablere en ledning uden de risici der kan være forbundet med den nuværende passage ved skrænten nord for Borgvej.

Forvaltningen har sendt projektforslaget i 4 ugers høring, og der er ikke indkommet indsigelser. Forvaltningen vurderer, at betingelserne for projektforslaget er tilstede, og at forslaget indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Teknik & Miljø har modtaget et projektforslag for omlægning af forsyningsledningen til fjernvarmeforsyning af Stjerne kvarteret og Planetbyen. Den eksisterende ledning blev etableret i 2006 af Vejle Fjernvarme, og passerer en stejl skrænt nord for Vardevej ved Borgvej og op til den sydlige del af Planetbyen. Den eksisterende ledning til forsyning af områderne er for lille til at dække behovet, når områderne bliver fuldt udbygget. Desuden er ledningen skadet. Det er ikke muligt at reparere ledningen i føringsrøret. På det dybeste sted ligger ledningen i ca. 9,5 m dybde. Det vurderes ikke for realistisk at etablere en ny ledning i den nuværende trace op ad skrænten, uden vanskeligheder og risici med uforholdsmæssige store udgifter til følge. Der vil derfor blive behov for en ny forsyningsledning frem til Central Uhrhøj, hvorfra varmen distribueres til Stjerne kvarteret og Planetbyen.

Da Vejle Kommune nu planlægger en forbindelsesvej fra Vardevej, der løber vest om Uhre og som omfatter Planetbyens nordvestlige kvarter, har der vist sig en mulighed for at etablere en ny ledning til Central Uhrhøj, forudsat at etableringen koordineres med vejprojektet.

Den nye ledning planlægges tilsluttet den eksisterende forsyningsledning i Bindeballestien ved Vejledalen. Her etableres en pumpestation hvorfra ledningen føres ad Vejledalen til Vardevej, videre ad den nye forbindelsesvej, ind ad stamvejen i lokalplan 1286 og frem til Central Uhrhøj.

Anlægsarbejder vedrørende etablering af forbindelsesledningen forudsættes gennemført i offentlige vejarealer. Der skønnes ikke at blive behov for placering af forsyningsledning eller distributionsnet i private grundarealer. Da der er tale om omlægning af en forsyningsledning til forsyning af områder der allerede er udlagt til fjernvarme, berører projektet ikke andre forsyningselskaber.

Projektet er godkendelsespligtigt iht. Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmeforsyningsanlæg. Vejle Fjernvarme a.m.b.a. finansierer, ejer, forestår driften og vedligeholder forsyningsledningen og pumpestationen.

Projektet sammenlignes med en reference, hvor den eksisterende forsyningsledning udskiftes, for at opnå samme langsigtede forsyningsikkerhed til Planetbyen og Stjernevænget.

Vurdering

Projektforslaget har over en 20-årig periode positiv samfundsøkonomi på 3,2 mio. kr. baseret på tal fra Energistyrelsens samfundsøkonomiske forudsætninger fra oktober 2019 i forhold til referencen.

Høring

I henhold til projektbekendtgørelsens § 26 skal berørte kommuner, forsyningselskaber samt grundejere, der skal afgive areal eller pålægges servitut, skriftlig underrettes om projektet. Det modtagne projektforslag har været sendt i 4 ugers høring via Vejle Kommunes hjemmeside. Forvaltningen har ikke modtaget høringssvar eller bemærkninger til projektforslaget.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektforslaget godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Projektforslag - Omlægning af forsyningsledning til Planetbyen og Stjernekvartret

Punkt 42: Godkendelse af projektforslag for fjernvarmeforsyning til Frejas Have i Jelling, lokalplan 1285

13.03.01-P19-2-20

Resume

Jelling Varmeværk a.m.b.a. har indsendt et projektforslag for fjernvarmeforsyning af et nyt boligområde Frejas Have ved Vejlevej 33 i Jelling, lokalplan 1285. Forvaltningen har sendt projektforslaget i 4 ugers høring, og der er ikke indkommet indsigelser. Forvaltningen vurderer, at betingelserne for projektgodkendelse er til stede, og forslaget indstilles til at blive godkendt.

Sagsfremstilling

Jelling Varmeværk a.m.b.a. har på vegne af byherre Runex A/S udarbejdet et projektforslag efter Varmeforsyningsloven for fjernvarmeforsyning af nyt boligområde Frejas Have, ved Vejlevej 33 i Jelling, omfattende 18 boliger opført som parcelhuse a 120 m² med et samlet opvarmet areal på 2.160 m². Projektområdet omfatter Lokalplan 1285 og tillæg til Kommuneplan nr. 31 fra Vejle Kommune. Området har ingen vedtaget kollektiv varmforsyningsstatus. Da området ikke er udlagt til naturgasforsyning, er forsyning med naturgas ikke en mulighed. Projektet er godkendelsespligtigt iht. Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg, bilag 1 pkt. 3.1. "Etablering, udvidelse, indskrænkning eller bortfald af distributionsnet eller forsyningsområder". Tilslutning af projektområdet planlægges fra eksisterende fjernvarmeledning ved Vejlevej 37 og ny forsyningsledning føres langs Vejlevej frem til Vejlevej 33, hvor den tilsluttes ny fordelingsledning i den nye udstykning.

Vurdering

Projektforslaget viser over en 20-årig positiv samfundsøkonomi på ca. 1,43 mio. kr. sammenholdt med referencen, som er individuel varmforsyning med luft/vand varmepumper tilknyttet hver bolig. Beregningerne på forbrugerøkonomien ved de anvendte forudsætninger angiver en besparelse ved fjernvarme på ca. 1.141 kr./år i forhold til referencen.

Høring

I henhold til projektbekendtgørelsens § 26 har Vejle Kommune sendt projektforslaget i høring hos berørte. Høringen er foretaget via Vejle Kommunes hjemmeside i perioden fra den 10. marts til og med 7. april 2020. Forvaltningen har ikke modtaget bemærkninger til projektforslaget.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektforslaget godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Varmeplan projektforslag Frejas Have - Jelling -17-01-2020

Punkt 43: Godkendelse af projektforslag for fjernvarmeforsyning til nyt boligområde ved Svinholtvej og Vindingvej, lokalplan 1237

13.03.01-P19-8-19

Resume

Mølholm Varmeværk a.m.b.a. har indsendt et projektforslag for fjernvarmeforsyning af et nyt boligområde ved Svinholtvej og Vindingvej i Vinding, lokalplan 1237.

Forvaltningen har sendt projektforslaget i 4 ugers høring, og der er ikke indkommet indsigelser. Forvaltningen vurderer, at betingelserne for projektgodkendelse er til stede, og forslaget indstilles til at blive godkendt.

Sagsfremstilling

Mølholm Varmeværk a.m.b.a. har på vegne af bygherre Milton Huse udarbejdet et projektforslag efter Varmeforsyningsloven for fjernvarmeforsyning af nyt boligområde ved Svinholtvej og Vindingvej i Vinding. Der forudsættes opført 155 tæt-lave boliger. Projektområdet omfatter Lokalplan 1237 "Boligområde ved Svinholtvej og Vindingvej, Vinding", Vejle Kommune. Området er på ca. 9,5 ha og har ingen vedtaget kollektiv varmforsyningsstatus. Da projektområdet ikke er udlagt til naturgasforsyning, er forsyning med naturgas ikke en mulighed. Projektet er godkendelsespligtigt iht. Bekendtgørelse om godkendelse af projekter for kollektive varmforsyningsanlæg, bilag 1 pkt. 3.1. "Etablering, udvidelse, indskrænkning eller bortfald af distributionsnet eller forsyningsområder". Tilslutning af projektområdet planlægges fra den eksisterende fjernvarmeledning i Vindingvej. Anlægsarbejder vedrørende etablering af distributionsnet forudsættes at ske i offentlige eller private vejarealer. Mølholm Varmeværk a.m.b.a. vurderer, at der er tilstrækkelig veksler- og ledningskapacitet til at forsyne det nye område.

Vurdering

Projektforslaget viser over en 20-årig periode positiv samfundsøkonomi på ca. 14 mio. kr. sammenholdt med referencen, som er individuel varmforsyning af bygninger med luft/vand varmepumper. Der er udarbejdet samfundsøkonomiske følsomhedsberegninger, som alle viser besparelse ved fjernvarmeforsyning. Beregningerne på forbrugerøkonomien ved de anvendte forudsætninger angiver en besparelse ved fjernvarmeforsyning i forhold til individuel varmepumpe.

Høring

I henhold til projektbekendtgørelsens § 26 har Vejle Kommune sendt projektforslaget i høring hos berørte parter. Høringen er foretaget via Vejle Kommunes hjemmeside i perioden fra den 10. marts til og med 7. april 2020. Forvaltningen har ikke modtaget bemærkninger til projektforslaget.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektforslaget godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Projektforslag for nyt boligområde LP1237

Punkt 44: Orientering om projektforslag for fjernvarmeforsyning af nyt boligområde ved fælleshåbsvej iht lokalplan 1284 og 1290

13.03.01-P19-4-20

Resume

Gauerslund Fjernvarme a.m.b.a. har indsendt et projektforslaget i henhold til Varmeforsyningsloven til udvidelse af forsyningsområdet ved Fælleshåbsvej/Skikkallevej i Brejning.

Forvaltningen vurderer, at betingelserne for projektforslaget er tilstede, og at forslaget kan sendes i høring.

Sagsfremstilling

Teknik og Miljø har modtaget et projektforslag for fjernvarmeforsyning af nyt område ved Fælleshåbsvej i Brejning. Projektet omfatter hovedledning som tilsluttes eksisterende ledningsnet i rundkørslen ved Hasselvang og Fælleshåbsvej. Distributionsledninger udlægges i det nye boligområde og stikledninger tilføres henholdsvis Plejehjemmet og Kultur/Fritid. Ledningsnettet forventes placeret i vej- og vejrabatarealer. Projektet er godkendelsespligtigt iht. Bekendtgørelse om godkendelse af projekter og kollektive varmeforsyningsanlæg. Projektet sammenlignes med en reference luft-til-vand varmepumper.

Vurdering

Projektforslaget har over en 20-årig periode positiv samfundsøkonomi på 5.609.657 kr. ekskl. moms i forhold til referencen. For brugerne er der ifølge beregningerne økonomisk fordel for projektet, allerede over en 10-årig periode, holdt op mod referencen.

Høring

I henhold til projektbekendtgørelsens § 26 skal berørte kommuner, forsyningsselskaber samt grundejere, der skal afgive areal eller pålægges servitut, skriftligt underrettes om projektet. Det modtagne projektforslag sendes i 4 ugers høring via Vejle Kommunes hjemmeside.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektforslaget sendes i høring.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Projektforslag for lokalplan 1284 & 1290 inkl bilag

Punkt 45: Lukket: Vingstedprojektet

06.02.10-P19-1-20

Punkt 46: Anlægsbevilling - Oplevelsesrejse i Vejle Ådal - stier og 'tidsrejsekikkert' ved Tørskind Grusgrav

01.00.00-P20-7-19

Resume

Forvaltningen arbejder sammen med VejleMuseerne om udvikling af oplevelsesrejse i Vejle Ådal ved Tørskind Grusgrav. Det er to nye kortere rundture og en kikkert, hvorigennem besøgende kan opleve landskabets dannelse og udvikling i forskellige tidsepoker. Oplevelsesrejsen er tænkt sammen med det planlagte udsigtspunktet ved Tørskind. Oplevelsesrejsen er finansieret med tilskud på 0,948 mio. kr. fra Miljøstyrelsen, og 50.000 kr. fra Vejle Kommune.

Sagsfremstilling

Stierne

Den korte rute er på ca. 1,5 km, hvor den nye del af ruten går ned over skrænten og således giver adgang til at komme ned til åen og rent fysisk opleve skrænterne, som man hidtil kun har kunnet observere fra toppen af skrænten. Stien er så stejl at stien bliver anlagt med serpentinersving eller/og med reb som støtte på turen.

Den længere rute er på 3 km, hvoraf det nye stykke sti går langs med Vejle Å og dermed giver besøgende muligheder for at følge åen på et stykke som er blevet genslynget. Vandring langs rindende vand giver helt særlige naturoplevelser (bilag 1 kort).

Oplevelse af tidsepoker

Ved at se i "kikkerten" kan de besøgende rejse tilbage i tiden og vælge at opleve området i forskellige tidsepoker. Oplagte perioder og emner til formidling i kikkerten er (er ikke endelig udvalgt):

- Isens dannelse af landskabet med afsmeltning og sortering af sand og grus i forskellige fraktioner og dermed skabelse af Runkebjerg og grundlaget for en grusgrav.
- Bevoksningen i forskellige perioder, fx: bronzealderen, da Egtvedpigen levede her.
- Landbruget gennem tiderne, som eksempel kan nævnes driften af engene, deres betydning for landbruget tidligere og i det nuværende mekaniserede storlandbrug.
- Kunstens udtryk gennem landskabs- og landbrugsmotiver, og hvordan dette har bidraget til Vejle-boernes dannelse af selvforståelse og identitet gennem tiderne.
- Periode med mange dambrug og deres betydning og historie, som erhverv gennem tiderne i Vejle Ådal.
- Udretning og genslyngninger af åen, som eksempel på forskellig perioders forvaltning af vores vandløb, og dets betydning for åen.

Organisering

'Oplevelsesrejse i Vejle Ådal' er etableret i tæt samarbejde med lodsejere og forpagtere på projektets arealer. Udvikling af stier og den innovative formidling af landskab, kultur og natur sker i et tæt samarbejde mellem forvaltningen og VejleMuseerne.

Projektet indgår i en større udviklingsplan beskrevet i: "Vejle Ådal og Vejle Fjord - Erhvervs- og udviklingsstrategi 2016", og sker i samarbejde med bestyrelse og råd for Vejle Ådal og Fjord.

Finansiering

Natur og Friluftsliv har modtaget tilsagn fra Miljøstyrelsen på 948.000 kr. i tilskud fra puljen: Friluftsfaciliteter i forbindelse med naturprojekter under landdistriktsprogrammet. Hertil kommer medfinansiering på 50.000 kr. fra NMU's pulje til Naturbeskyttelse og adgang. Vejle Museerne yder støtte til projektet i form af timer (svarende til 50.000 kr.).

Økonomi

Ny/ændring af Anlægsbevilling (i 1.000 kr.)				
Udvalg	Stednr	Projekt	Udgift	Indtægt
NMU	050.xxx	Oplevelsesrejse Vejle Ådal	998	-948
Ændring af anlægsbevillinger i alt			998	-948

Tillægsbevilling til rådighedsbeløb (i 1.000 kr.)				Budgetår	Konsekvenser i overslagsår				
Udvalg	Stednr	Projekt	udg/indt	2020	2021	2022	2023	2024	
Tillægsbevilling:									
NMU	050.xxx	Oplevelsesrejse Vejle Ådal	U	100	898				
Finansiering:									
Tilskud fra Miljøstyrelsen			I		-948				
NMU	050.080	Naturbeskyttelse og Adgang	U	-50					
Tillægsbevilling netto i alt				50	-50	0	0	0	
Kassen (- = forbrug)				-50	50	0	0	0	

Figur 1 - Sagens økonomiske konsekvenser

Opsummering af de bevillingsmæssige konsekvenser

Sagen medfører, at der søges anlægsbevilling og afsættes rådighedsbeløb på 0,998 mio. kr. i udgift og 0,948 mio. kr. i indtægt. Projektet finansieres af tilskud fra Miljøstyrelsen med 0,948 mio. kr. og 50.000 kr. fra puljen Naturbeskyttelse og adgang.

Fra 2022 og frem er der afledt drift vedrørende formidlingskikkert, stier og informationstavler mv. på 38.000 kr. pr. år. Dette indgår i budgetlægningen for 2021-2024 spor 2.

Høring

Budget og Finans har ingen bemærkninger af bevillingsmæssig karakter.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles i Økonomiudvalget og byrådet.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at de bevillingsmæssige konsekvenser jf. bevillingsskema under afsnittet økonomi godkendes.

Beslutning

Anbefalet.

Bilag

Kort over området

Punkt 47: Anlægsbevilling - St. Grundet Sundhedsskov - finanseringsplan

04.10.00-G01-1-17

Resume

Der er siden 2017 blevet arbejdet med udvikling af Store Grundet Sundhedsskov. Det har resulteret i ekstern finansiering på i alt knap 4 mio. mens Vejle Kommune har bevilliget i alt 1,4 til medfinansiering. Under forudsætninger af at revideret projekt godkendes af bevilligende fonde, er finansiering af udvikling af sundhedsskov på plads.

Sagsfremstilling

Kort om projektet

I skoven etableres faciliteter, som sundhedsfagligt personale kan bruge til sundhedsforløb målrettede forskellige patientgrupper og alle øvrige besøgende kan bruge på egen hånd. De planlagte faciliteter understøtter brugerne i træning til at fremme mental sundhed. Dette tilgodeser de store sundhedsmæssige udfordringer og omkostninger, som er forårsaget af bl.a. stress.

Faciliteterne i sundhedsskoven bliver:

- stier, som giver øget adgang til at gå, være og opleve forskellige dele af skovens rige natur og kuperede land
- sten, stubbe og bænke til ophold og naturoplevelser
- formidling om oplevelser, arter og natur i skoven
- balance og træningsredskaber i naturmaterialer til at understøtte brug af kroppen og nærvær
- stier med lette og inspirerende træningsfaciliteter
- bålsteder og bålhytter til fælles aktiviteter og mødesteder
- mindre åbne pladser til fx spil, bevægelse og ophold
- områder målrettet stille oplevelser og terapi
- skovsansehaver
- understøttende faciliteter, som toilet og opbevaringsrum til udstyr.

Samarbejdspartnere er:

- Natur og Friluftsliv, Vejle Kommune (projektansvarlig).
- Boligsocialt arbejde i Helhedsplan Vores Vejle
- Center for specialundervisning til voksne og unge, Vejle Kommune
- Center for Social Rehabilitering, Vejle Kommune
- Kræftpatienternes Hus Vejle
- Psykiatrisk Afdeling, Vejle Sygehus
- SIND Vejle
- Sommerfuglebevægelsen
- Sundhedscenter Vejle
- Forskergruppen 'Natur, Sundhed & Design', Københavns Universitet.

I andre af de kommunale skove er der faciliteter, der også fremmer høj aktivitet og puls. Sundhedsskoven er tænkt som det modsatte. Her er det formålet at brugerne oplever mulighed for fordybelse, eller blot at nyde en stille skovtur.

Samarbejde, fagligt netværk og formidling

En vigtig del af projektet er udvikling af samarbejde på tværs af kommunale institutioner og med civilsamfundsorganisationer. Dette inkluderer opkvalificering af det sundhedsfaglige personale med undervisning i naturbaseret sundhedsbehandling og sundhedsfremme med undervisning fra forskere tilknyttet 'Natur, Sundhed & Design', Københavns Universitet. Et andet element er formidling til de mange besøgende. Viden og erfaringerne fra det sundhedsfaglige personale vil vi formidle til besøgende, så de bliver inspireret til på egen hånd at bruge skoven til mental sundhedsfremme.

Økonomi

Ny/ændring af Anlægsbevilling (i 1.000 kr.)			
Udvalg	Stednr	Projekt	
			Udgift Indtægt
NMU	050.070	St. Grundet Sundhedsskov	4.906 -3.506
Ændring af anlægsbevillinger i alt			4.906 -3.506

Tillægsbevilling til rådighedsbeløb (i 1.000 kr.)				Budgetår	Konsekvenser i overslagsår			
Udvalg	Stednr	Projekt	udg/indt	2020	2021	2022	2023	2024
Tillægsbevilling:								
NMU	050.070	St. Grundet Sundhedsskov	U	1.700	2.265	941		
Finansiering:								
NMU	050.70	Tilskud fra private fonde (ekskl. fondsmoms)	I			-2.086		
NMU	050.070	Tilskud fra off. Fonde og råd	I	-1.000		-420		
NMU	050.080	Naturbeskyttelse og Adgang	U	-400				
ØU's centrale reservepulje			U	-300	-700			
Tillægsbevilling netto i alt				0	1.565	-1.565	0	0
Kassen (- = forbrug)				0	-1.565	1.565	0	0

Figur 1 - Sagens økonomiske konsekvenser

Opsummering af de bevillingsmæssige konsekvenser

Sagen medfører, at der søges anlægsbevilling og afsættes rådighedsbeløb på 4,906 mio. kr. i udgift og 3,506 mio. kr. i indtægt. Nettoudgiften på 1,4 mio. kr. finansieres af NMU's pulje til Naturbeskyttelse og adgang, med 0,4 mio. kr. og Den Centrale Reservepulje v/Økonomiudvalget med 1 mio. kr. (jf. ØU-beslutning 27. januar 2020, pkt. 28).

Tilskud fra fonde udgør 3,949 mio. kr. Når der tages højde for fondsmoms på 17,5% af tilskud fra private fonde, er nettotilskud 3,506 mio. kr.

Fra 2021 og frem er der afledt drift til stier, toilet, bålhytter mv. på 65.000 kr. i 2021, 115.000 kr. i 2022, 175.000 kr. i 2023 og 325.000 kr. i de efterfølgende år.

Dette indgår i budgetlægningen for 2021-2024 spor 2.

Høring

Budget og Finans har ingen bemærkninger af bevillingsmæssig karakter.

Sagens videre forløb

Skal behandles i Økonomiudvalget og Byrådet.

Historik

På fællesmøde den 8 august 2018 mellem Natur- og Miljøudvalget og Sundheds- og Forebyggelsesudvalget blev projektet med udvikling til sundhedsskov præsenteret og godkendt.

På møde den 8. april 2019 i NMU orienterede forvaltningen om status for fundraising.

På møde den 19. august 2019 i NMU blev der orientering om revideret budget og opdateret projekt blev godkendt.

På møde den 13. januar 2020 i NMU blev det besluttet at der skulle udarbejdes indstilling til Økonomiudvalget om medfinansiering på i alt 2 mio. fra Vejle Kommune.

På møde den 27. januar 2020 besluttede Økonomiudvalget at reservere 300.000 kr. i 2020 og 700.000 kr. i 2021 fra Den Centrale Reservepulje til projektets gennemførelse.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at de bevillingsmæssige konsekvenser jf. bevillingsskema under afsnittet økonomi godkendes.

Beslutning

Anbefalet.

Punkt 48: Borgerundersøgelse lavet ifm affaldsplan 2020

07.00.01-P05-1-20

Resume

AffaldGenbrug har gennemført en borgerundersøgelse om adfærd og holdninger på affaldsområdet. Undersøgelsens hovedpointer præsenteres på mødet.

Sagsfremstilling

AffaldGenbrug har fået gennemført en borgerundersøgelse om adfærd og holdninger på affaldsområdet. Epinion har interviewet ca 1.600 personer til undersøgelsen.

Undersøgelsen peger på, at vejleserne har et højt kendskab til de nuværende principper for affaldssortering, og tilkendegiver at sortere i meget stort omfang. Endvidere peger de holdningsprægede spørgsmål på en udbredt støtte til en videre udvikling af en grønnere affaldshåndtering.

Materialet indgår i det videre arbejde med affaldsplanen.

Undersøgelsens hovedpointer præsenteres på mødet.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at borgerundersøgelsens hovedpointer tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Punkt 49: Status for DK2020

00.16.00-P20-5-19

Resume

Byrådet har besluttet, at Vejle Kommune skal udarbejde en Klimahandlingsplan for hvordan Vejle Kommune som samfund kan være i pagt med Parisaftalen, herunder sikre en ambitiøs reduktion i drivhusgasudledningen. Planen skal udarbejdes i regi af DK2020, der beskriver rammen for planen. Virksomheden Vejle Kommune står for omkring 3 % af den samlede drivhusgasudledning i Vejle Kommune som samfund. Derfor skal alle væsentlige aktører inddrages i udarbejdelsen af planen, og det forslås at der tages initiativ til ”topmøder” med udvalgte sektorer/områder.

Sagsfremstilling

Den tidligere politiske behandling:

Den 10. april 2019, besluttede Byrådet, at Vejle Kommune skulle søge om deltagelse i DK2020.

Den 6. maj 2019 blev der givet status for NMU om at Vejle Kommune er optaget i DK2020.

Medio 2019 blev der holdt to korte indlæg i forbindelse med Temamøder i byrådet, og den 11. december 2019 blev der afholdt et helt temamøde omhandlende status og handlinger i forbindelse med DK2020. Med budgetforliget 2019 blev det besluttet at nedsætte et Klimaudvalg, og dets rolle i forhold til DK2020 er blevet drøftet, men grundet Corona-krisen, er deres møderække udskudt til tidligst medio 2020.

Status for fremdriften af udarbejdelsen af en Klimahandlingsplan i forbindelse med DK2020:

Klimahandlingsplanen skal ikke følge et bestemt format, men alle de nedennævnte elementer skal indgå. Planen kan bestå af et enkelt samlende dokument eller en række delplaner og dokumenter. Den kan omfatte både eksisterende planer såvel som nye.

- 1: Udarbejde et handlingsforløb, der baner vejen for netto-nul-udledning inden udgangen af 2050 og fastsætte ambitiøse delmål og/eller CO2-budget
- 2: Anskueliggøre hvordan kommunen planlægger at tilpasse sig - og forbedre sin modstandsdygtighed over for - de klimaforandringer, der kan ramme kommunen både nu og i fremtiden
- 3: Oprids de sociale, miljømæssige og økonomiske gevinster, man kan forvente af planens tiltag og angive hvordan der opnås en fair fordeling af disse gevinster til byens indbyggere og lokalsamfund
- 4: Give en indgående beskrivelse af kommunens forvaltning og beføjelser samt af de samarbejdspartnere, der skal inddrages for at nå byens/kommunens klimamål, både i forhold til reduktion af udledninger og klimatilpasning.

C40, der er et netværk af megabyer, står bag DK2020 indsatsen, og sætter rammen for Klimahandlingsplanens indhold. Heraf fremgår det, at en Klimahandlingsplan skal beskrive et scenarie for at nå målet om netto-nul drivhusgasudledning i 2050, og at dette scenarie skal være baseret på realistiske og ambitiøse handlinger. Herunder er det også et krav, at handlingerne skal være udarbejdet i samråd med eksterne nøgleaktører.

Klimahandlingsplanen skal godkendes politisk, revideres af ekstern konsulent og godkendes af C40 ultimo 2020. Der arbejdes på at afholde to temamøder med byrådet, et før og et efter sommerferien inden planen sendes til endelig godkendelse i slutningen af året.

Som en del af arbejdet med Klimahandlingsplanen er der blevet udarbejdet et drivhusgasregnskab for Vejle Kommune som samfund. Det viser at Vejle Kommunes drivhusgasudledning som samfund hovedsagelig kommer fra tre sektorer; stationært energiforbrug (40 %), transport (35 %) og landbrug (25 %). I forhold til Parisaftalen, skal drivhusgasudledningen bringes i netto-nul inden 2050, men samtidig skal der reduceres drastisk i drivhusgasudledningen allerede nu, for at holde den under scenarierne for global opvarmning på de krævede 2,0 grader og de ønskede 1,5 grader. Derfor har regeringen sat som mål, at drivhusgasudledningen skal reduceres med 70 % allerede inden 2030 i forhold til 1990 niveau. Ingen af de nævnte tre sektorer kan løse denne udfordring alene. For at målet kan nås, skal der altså ske initiativer i alle tre sektorer.

Vejle Kommune som virksomhed udleder ca. 3 % af den samlede drivhusgasudledning for Vejle Kommune som samfund. Vejle Kommune har ikke myndighedsansvaret for de resterende 97 % af udledningen. Med den politiske beslutning om at bakke op om Parisaftalen skal Vejle Kommune altså gå foran og vise vejen, samtidig med at Vejle Kommune skal benytte sit medejerskab i kommunale forsyningsvirksomheder, trafikselskab og lufthavn og benytte sin rolle som facilitator for partnerskaber og handling ved at udvise klimalederskab. Muligheder og barrierer i denne sammenhæng er beskrevet i KL's udspil: Kommunernes CO2-reduktion.

./: Bilag KL's udspil for Kommunernes CO2-reduktion.

Forslag om topmøder og partnerskaber

I forbindelse med udarbejdelse af en Klimahandlingsplan for Vejle Kommune, skal der peges på en række handlinger som til sammen beskriver den plan der skal følges frem mod netto-nul udledningen. Mange af disse handlinger vil involvere flere eksterne nøgleaktører, da kommunen ikke er bestemmende myndighed for gennemførelsen af handlingerne. En del af arbejdet med klimahandlingsplanen er derfor at etablere partnerskaber og i fællesskab finde løsninger der er ambitiøse men samtidig realistiske at gennemføre.

I denne tid er Danmark lukket ned af Corona. Ikke alle aktører har Klima som øverste punkt på deres dagsorden, i en tid hvor de kæmper for at holde liv i deres forretning. Men nogle steder behøver Corona ikke at forsinke den politiske beslutning om udarbejdelse af en Klimahandlingsplan.

Det forslås derfor at der sættes gang i et arbejde med at etablere partnerskaber og topmøder med følgende foreslåede indhold:

Landbrug

Fremme dialogen med landbrugsorganisationerne og lodsejerne om multifunktionel jordfordeling. Udtagning af organiske lavbundsjord, vil dels kunne reducere drivhusgasudledningen, men også kunne virke for tilbageholdelse af vand og dermed være et tilpasningstiltag. Samtidig vil der kunne skabes øget naturindhold.

Transport

Kollektiv transport og samkørsel er helt essentielle virkemidler i reduktion af transportens udledning af drivhusgasser, bilen skal altså i stigende grad erstattes af bus, tog mv. Målet er klart, men midlerne skal findes i partnerskab med nøgleaktørerne: trafikselskaber, brugere og planlæggere.

Energi

Mange boliger i Vejle Kommune opvarmes med fossil energi. Dansk Fjernvarme har lanceret en vision om "Grøn varme til 500.000 boliger" hvor af nogle altså ligger i Vejle Kommune. Konceptet går ud på at etablere en række regionale andelselskaber med både lokale fjernvarmeselskaber og kunder som andelshavere, der kan tilbyde grøn varme til boligejere på samme fordelagtige måde som fjernvarme. Vejle Kommune kan medvirke som facilitator ved initiering af sådanne Amba-selskaber.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at form og indhold for topmøder drøftes, at forvaltningen på baggrund af tilbagemelding fra natur- og miljøudvalget udarbejder oplæg til topmøder, og at der gennemføres topmøder mellem nøgleaktører og det politisk niveau.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

KL udspil, CO2-reduktion i kommunerne

Punkt 50: Studietur - Natur- og Miljøudvalget 2020

00.01.00-A21-1-20

Resume

Der er foreløbig reserveret tid i kalenderen til Natur- og Miljøudvalgets studietur i dagene 5.-7. august 2020 eller 14. -16. september 2020.

Studieturens formål, indhold og tidspunkt drøftes.

Forvaltningen vil på mødet præsentere forslag til studieturen som udgangspunkt for drøftelsen.

Efterfølgende vil forvaltningen udarbejde et egentligt program til godkendelse på et senere møde.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Historik

Teknik- og Miljødirektøren indstiller, 2. marts 2020, pkt. 33:

at udvalget beslutter, hvorvidt udvalget ønsker at gennemføre en studietur, herunder mål og ramme for turen.

Natur- og Miljøudvalget, 2. marts 2020, pkt. 33:

Drøftet - udvalget ønsker et egentligt oplæg og tager stilling på kommende møde.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at oplæg til studietur og tidspunkt drøftes.

Beslutning

Drøftet. Godkendt.

Turen afholdes senere når det igen er muligt.

Bilag

Udkast til program - NMU studietur til Holland 2020

Punkt 51: Deltagelse i kommunale aktiviteter

00.22.00-A26-2-17

Resume

Deltagelse i kommunale aktiviteter.

Sagsfremstilling

Af Vejle Kommunes Regulativ af 22. januar 2014 om byrådsmedlemmers vederlag og godtgørelse mv. fremgår af punkt 3, litra f, at der kan tillægges erstatning for tabt arbejdsfortjeneste for varetagelse af andre kommunale hverv end møder, når deltagelsen sker efter anmodning fra byrådet eller byrådets udvalg.

- Fyraftensmøde og generalforsamling - Vejle-Fredericia Landboforening, mandag den 9 marts 2020 kl. 16.30 - 20.00

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget drøfter, om der er behov for, at et eller flere medlemmer af udvalget varetager andre erhverv.

Beslutning

Ingen aktiviteter.

Punkt 52: Meddelelser

00.22.00-A26-2-17

Resume

Meddelelser til og fra Natur- og Miljøudvalget.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at meddelelser deles.

Beslutning

Meddelelser delt.