

REFERAT Natur- og Miljøudvalget 2018-2021 d. 04-10-2021

Mødedato Mandag d. 04. oktober 2021 kl. 12:30

Mødested Mødelokale 1, Kirketorvet

Indholdsfortegnelse

Budgetforlig og besparelser budget 2022-25.....	3
Godkendelse af projektforslag om konvertering til fjernvarme i Vandel.....	4
Projektforslag om udvidelse af forsyningsområde for Give Fjernvarme.....	6
Orientering om projektforslag om varmforsyning.....	8
Lukket:	9
Alternativer til klappning af havneslam.....	10
Orientering om møde med Vejle Havn.....	12
Besøg af miljøskibet Aurora uge 43.....	13
Deltagelse i kommunale aktiviteter.....	15
Meddelelser.....	16
Digital godkendelse af beslutningsprotokol.....	17

Punkt 159: Budgetforlig og besparelser budget 2022-25

00.30.10-S00-3-21

Resume

Udvalget skal drøfte konsekvenserne af budgetforliget samt udmønte besparelser og afledt drift under forudsætning af Byrådets endelige godkendelse af budget 2022-25 d. 6. oktober 2022.

Sagsfremstilling

Budgetforlig blev indgået d. 13. september 2021 og det endelige budget skal behandles i Byrådet d. 6. oktober 2021.

Budgetforliget og dets konsekvenser i NMU perspektiv gennemgås på mødet.

Herudover skal udvalget beslutte hvorledes besparelser og afledt drift udmøntes.

Afledt drift

Udvalget har fået 0,5 mio. kr. årligt til afledt drift.

Besparelser

I økonomiaftalen for 2022 mellem regeringen og KL øges beløbet vedr. rum til velfærdsprioritering. For Vejle Kommune betyder det yderligere 3 mio. kr. svarende til 19 t.kr. for Natur- og Miljøudvalget.

På samme vis medfører økonomiaftalen, at kravet om reduceret forbrug af eksterne konsulenter stiger med 5 mio. kr. i 2025 for Vejle Kommune, svarende til 32 t.kr. for Natur- og Miljøudvalget.

Herefter ser de samlede besparelser for Natur- og Miljøudvalget således ud:

NMU i 1.000 kr.	2022	2023	2024	2025
Rum til Velfærdsprioritering (budgetforlig 2021)	-33	-66	-99	-132
Besp. Eksterne konsulenter (budgetforlig 2021)	-26	-39	-52	-65
NY Rum til Velfærdsprioritering (budgetforlig 2022)	-19	-19	-19	-19
NY Esp. Eksterne konsulenter (budgetforlig 2022)				-32
Sum	-78	-124	-170	-248

Figur 1 - oversigt over besparelser 2022-2025 under Natur- og Miljøudvalget

På mødet fremlægges besparelsesmuligheder.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget beslutter udmøntningen af besparelsen for 2022 på 78 t.kr.

Beslutning

Godkendt, idet besparelsen håndteres forholdsmæssigt på de enkelte områder.

Punkt 160: Godkendelse af projektforslag om konvertering til fjernvarme i Vandel

13.03.01-P19-20-20

Resume

Billund Varmeværk A.m.b.a. har indsendt projektforslag om fjernvarmeforsyning i Vandel. Byen er i dag forsynet primært med individuel naturgas. Forvaltningen har sendt projektforslaget i 4 ugers høring, hvor der er indkommet høringssvar fra Evida.

Billund Varmeværk A.m.b.a. har modtaget tilsagn fra Energistyrelsen om tilskud til udrulning af fjernvarme i området. Forvaltningen vurderer, at betingelserne for projektkendelse er tilstede, og forslaget indstilles til godkendelse. En del af fjernvarmetracéet fra Billund til Vandel er placeret i Billund Kommune, hvorfor Billund Kommune også skal godkende projektet.

Sagsfremstilling

Billund Varmeværk A.m.b.a. har indsendt projektforslag med henblik på at fjernvarmeforsyne Vandel, som i dag har varmeforsyningsstatus som individuel naturgasforsynet. Byen har i dag 289 potentielle fjernvarmekunder. Billund Varmeværk A.m.b.a. har ansøgt om tilskud fra Energistylens fjernvarmepulje og fået tilsagn om tilskud under forudsætning af minimum 141 konverteringer.

Fjernvarmen leveres af Billund Varmeværk A.m.b.a. fra varmekædens eksisterende varmeproduktionsanlæg i form af halmkedelanlæg og fliskedelanlæg.

Projektet medfører etablering af distributionsnet i Vandel, fjernvarmetracé fra Billund til Vandel samt 2 pumpestationer. Da en del af fjernvarmetracéet etableres i Billund Kommune, skal projektforslaget også godkendes i Billund Kommune.

Projektforslaget skal i henhold til varmeforsyningsloven godkendes af kommunalbestyrelsen. Forud for godkendelse skal der efter projektbekendtgørelsen foretages en samfundsøkonomisk og energi- og miljømæssig vurdering af projektet. En godkendelse forudsætter, at projektet er det mest samfundsøkonomisk fordelagtige, og at det er i overensstemmelse med projektbekendtgørelsens bestemmelser.

Vurdering

Projektforslaget er vurderet over en 20-årig periode.

Der er i forhold til forbrugerøkonomien foretaget beregninger ud fra 3 scenarier; fortsat opvarmning med naturgas, opvarmning med luft-vand varmepumpe og opvarmning med fjernvarme leveret af Billund Varmeværk A.m.b.a. Ved konvertering til fjernvarme vil forbrugerne opnå en årlig besparelse på 3.697 kr. i forhold til den eksisterende naturgas og 3.033 kr. i forhold til alternativet luft-vand varmepumpe.

Selskabsøkonomisk vil der være overskud, såfremt 141 forbrugere konverterer til fjernvarme, hvilket svarer til en tilslutningsprocent på 49 %.

I forhold til den samfundsøkonomiske analyse ses der en samfundsøkonomisk fordel på 6.384.000 kr. over en 20 årig periode ved konvertering til fjernvarme frem for luft-vand varmepumpe.

Der er i den samfundsøkonomiske analyse set bort fra referencetilstanden individuel naturgasforsyning i overensstemmelse med projektbekendtgørelsens bestemmelse om, at man kan se bort fra scenarier baseret på fossile brændsler. Dette er efter aftale med Vejle Kommune.

Der er foretaget følsomhedsanalyser, som viser, at projektforslaget har god robusthed i forhold til ændringer i de angivne forudsætninger.

Høring

I henhold til projektbekendtgørelsens § 17 har Vejle Kommune sendt projektforslaget i offentlig høring samt i høring hos Evida. Evida har fremsendt bemærkninger om, at de ikke nødvendigvis er enige i forudsætninger og beregninger i projektet, men der gøres ikke indsigelse til projektet.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommunes klimaplan har en række målsætninger om at understøtte udbredelsen af fjernvarme og derigennem skabe en mere grøn varmforsyning i Vejle Kommune med en reduceret CO₂ udledning i forhold til i dag. Projektforslaget er i overensstemmelse med klimaplanen og bidrager til at opnå målsætningerne.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektforslaget godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Tilsagn.pdf

2051, Projektforslag - Konvertering til fjernvarme i Vandel, 2021-02-01.pdf

Udkast til projektkodkendelse

Punkt 161: Projektforslag om udvidelse af forsyningsområde for Give Fjernvarme

13.03.01-P19-7-21

Resume

Give Fjernvarme A.m.b.a har indsendt projektforslag om fjernvarmeforsyning af 3 eksisterende boligområder i Give. Områderne har i dag varmeforsyningsstatus som individuel naturgasfyret. Forvaltningen har sendt projektforslaget i 4 ugers høring. Forvaltningen vurderer, at betingelserne for projektgodkendelse er tilstede, og forslaget indstilles til godkendelse.

Sagsfremstilling

Give Fjernvarme A.m.b.a har indsendt projektforslag med henblik på at forsyne 3 eksisterende boligområder ved henholdsvis Søndervang, Skovparken og Agerbølparken i Give. Områderne har i dag varmeforsyningsstatus som individuel naturgasfyret. Området rummer 179 boliger, hvor 124 af dem opvarmes med gas og olie.

Fjernvarmen leveres af Give Fjernvarme A.m.b.a, som råder over tilstrækkelig primær produktionskapacitet. Udrulning af distributionsnet i de 3 områder sker i år 1 for at sikre, at forbrugerne i områderne har mulighed for at koble sig på. Etablering af stikledning samt interne anlæg sker i takt med, at forbrugerne tilsluttes fjernvarmen.

Projektforslaget skal i henhold til varmeforsyningsloven godkendes af kommunalbestyrelsen. Forud for godkendelse skal der efter projektbekendtgørelsen foretages en samfundsøkonomisk, energi- og miljømæssig vurdering af projektet. En godkendelse forudsætter, at projektet er det mest samfundsøkonomiske fordelagtige, og at det er i overensstemmelse med bestemmelserne i projektbekendtgørelsen.

Vurdering

Projektforslaget er vurderet over en 20 årig periode. Der er foretaget beregninger ud fra 3 scenarier; fortsat opvarmning med naturgas i form af biogas, opvarmning med varmepumpe og opvarmning med fjernvarme leveret af Give Fjernvarme A.m.b.a.

Ved konvertering til fjernvarme fra Give Fjernvarme A.m.b.a vil kunder over en 10-årig periode opnå en besparelse på 8.431 kr i forhold til gas og 14.357 kr. i forhold til varmepumpe. Selskabsøkonomisk vil der være et årligt positivt dækningsbidrag fra år 1, og det samlede dækningsbidrag er positivt i hele betragtningsperioden. Samfundsøkonomisk vil gasreferencen vil dyrere med en meromkostning på 1.822.101 kr svarende til 10,8% mere end fjernvarmeprojektet, og alternativet vil være samfundsøkonomisk dyrere med en meromkostning på 3.032.940 kr svarende til 18 % mere end fjernvarmeprojektet.

Der er foretaget følsomhedsanalyser, som viser, at projektforslaget har pæn robusthed i forhold til ændringer i de angivne forudsætninger.

Høring

I henhold til projektbekendtgørelsens § 18 har Vejle Kommune sendt projektforslaget i offentlig høring samt i høring hos Evida. Evida har fremsendt skrivelse om, at Evida ikke har bemærkninger til projektforslaget.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur - og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommunes klimaplan har en række målsætninger om at understøtte udbredelsen af fjernvarme og derigennem skabe en mere grøn varmeforsyning i Vejle Kommune med en reduceret CO₂ udledning i forholde til i dag. Projektforslaget er i overensstemmelse med klimaplanen og bidrager til at opnå målsætningerne.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at projektforslaget godkendes.

Beslutning

Godkendt.

Morten Skovlund var fraværende.

Bilag

udkast projektgodkendelse - Give Fjernvarme - udvidelse af forsyningsområde ved Søndervang, Skovparken og Agerbølparken

Projektforslag - Udvidelse af fjernvarmeforsyningsområde i Give.pdf

Punkt 162: Orientering om projektforslag om varmforsyning

13.03.01-P19-1-21

Resume

Orientering om indsendte projektforslag om varmforsyning.

Sagsfremstilling

Industri & Landbrug har modtaget følgende projektforslag om varmforsyning:

- projektforslag fra Give Fjernvarme A.m.b.a. om etablering af en ca. 5 MW eldrevet varmepumpe, der udnytter overskudsvarme fra Danpo A/S i Farre. Projektforslaget omfatter etablering af en varmepumpe samt transmissionsledning mellem Give Fjernvarme A.m.b.a og Danpo A/S.
- projektforslag fra Thyregod Bygningsindustri A/S om etablering af en fliskedel med en indfyret effekt på 0,95 MW. Thyregod Bygningsindustri A/S ønsker at benytte træspåner fra produktionen til fliskedlen. Varmebehovet er til både rum- og procesvarme, som primært ønskes af fliskedlen.

Projektforslagene vil blive sendt i 4 ugers høring jf. § 18 i projektbekendtgørelsen. Udkast til afgørelse af de enkelte projektforslag vil blive forelagt Natur- og Miljøudvalget efterfølgende.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Vejle Kommunes klimaplan har en række målsætninger om at understøtte udbredelsen af fjernvarme og derigennem skabe en mere grøn varmforsyning i Vejle Kommune med en reduceret CO₂ udledning i forhold til i dag.

Projektforslagene er i overensstemmelse med klimaplanen og bidrager til at opnå målsætningerne.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretningen.

Beslutning

Taget til efterretning.

Morten Skovlund var fraværende.

Bilag

kortbilag projektforslag thyregod bygningsindustri

kortbilag projektforslag danpo

Punkt 163: Lukket:

06.02.00-P19-1-21

Punkt 164: Alternativer til klapping af havneslam

00.22.00-A26-7-21

Resume

Rambøll A/S har på vegne af Vejle Havn undersøgt alternativer til klapping af havneslam. Rambøll konkluderer at der pt. ikke findes alternative løsninger som både teknologisk, miljømæssigt og økonomisk er anvendelige i forhold til det slam som ønskes klappet.

Miljøstyrelsen har igangsat en gennemgang af reglerne på området samt en gennemgang af klapområdet, herunder hvilke muligheder der er for bortskaffelse af havnesediment.

Forvaltningen anbefaler at kommunen afventer resultaterne af Miljøstyrelsens arbejde.

Sagsfremstilling

På byrådsmødet den 7. april 2021, punkt 67 blev det besluttet at forvaltningen skulle fremlægge en redegørelse for mulige alternativer til klapping af havneslam.

Forvaltningen har været i dialog med Vejle Havn og Miljøstyrelsen herom. Rambøll A/S har for Vejle Havn udarbejdet et notat om mulighederne for bortskaffelse af havneslam fra Vejle Havn. Notatet er udarbejdet på baggrund af tidligere undersøgelser af mulighederne for bortskaffelse af havneslam fra Kolding i forbindelse med projektet Marina City. Notatet er vedlagt som bilag.

Den samlede konklusion for projektet Marina City blev at der pt. ikke findes teknologier, som kan være alternative løsninger, der både teknologisk, miljømæssigt og økonomisk kan fungere, med det uddybningsmateriale, som skal bortskaffes i den aktuelle situation. Klapping er derfor et nødvendigt behov i forbindelse med realisering af Marina City-projektet.

Rambøll konkluderer at samme situation er gældende for en opretholdelse af driften af Vejle Havn.

I forbindelse med ansøgningen fra Kolding kommune om tilladelse til klapping af slam fra Marina City sendte Vejle Kommune et høringssvar til Miljøstyrelsen med flere opfordringer til en bedre og mere dybdegående vurdering/undersøgelse af de miljømæssige risici ved klapping. Bl.a. opfordrede kommunen til, at der udarbejdes en revurdering af de udpegede klappladser, med henblik på deres egnethed.

Klappingerne blev drøftet på et samråd den 14. april 2021, hvor Miljøministeren bl.a. sagde, at der er sat arbejde i gang for at undersøge, hvordan klaptilladelser bliver behandlet, og det arbejde fortsætter. Ministeren ville ikke sætte klappingerne på pause, mens undersøgelserne pågår.

Forvaltningen har efterfølgende bedt Miljøstyrelsen oplyse om ovennævnte arbejde med undersøgelser omkring klaptilladelser er afsluttet, og i så fald vil vi gerne orienteres om resultaterne heraf.

Forvaltningen har endvidere bedt Miljøstyrelsen oplyse om styrelsen har lavet eller planlægger at lave undersøgelser vedrørende alternativer til klapping som bortskaffelsesmetode for havnesediment.

Endelig bad forvaltningen Miljøstyrelsen oplyse om styrelsen har til hensigt at følge Vejle Kommunes opfordring til at revurdere de udpegede klappladsers egnethed.

Miljøstyrelsen svarer at

"Miljøministeriet er ved at se på reglerne på området for klapping. Det kan oplyses, at arbejdet fortsat pågår, hvorfor der ikke foreligger nogen konklusioner på nuværende tidspunkt.

Arbejdet med en gennemgang af klapområdet inkluderer et gennemsyn af de nugældende regler og praksis på området, herunder hvilke muligheder der er for bortskaffelse af havnesediment som oprensnes fra havne og sejlrender, og som ikke kan bypasses eller nyttiggøres."

Forvaltningens vurdering

Forvaltningen vurderer på baggrund af ovenstående at det vil være mest hensigtsmæssigt at afvente resultaterne af det arbejde Miljøstyrelsen har sat igang.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Sagens videre forløb

Sagen skal behandles i byrådet.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at udvalget overfor Byrådet anbefaler at Vejle kommune afventer resultaterne af Miljøstyrelsens arbejde.

Beslutning

Udvalget ønsker at processen med afklaring fremskyndes og ønsker derfor, at der skrives til Miljøministeren om situationens alvor og at hun inviteres til Vejle, alternativt at Vejle Kommunes Natur- & Miljøudvalg får foretræde for Folketingets Miljøudvalg.

Bilag

Notat fra Rambøll om oprensning-klapnng 140621

Fra møde med natur- og Miljøudvalget 24. september 2021

Punkt 165: Orientering om møde med Vejle Havn

09.05.00-P19-1-21

Resume

Vejle Erhvervshavn har behov for tilladelse til at oprense inderhavnen. Der har været afholdt møde mellem Vejle Erhvervshavns bestyrelsen og Natur- og Miljøudvalget, hvor det blev drøftet hvorledes havnen kan komme videre i forhold til en tilladelse. Det skal sikres, at Vejle Fjord ikke påvirkes i væsentlig grad ved oprensningen.

Sagsfremstilling

Vejle Erhvervshavn har behov for en tilladelse til at oprense inderhavnen. Den seneste tilladelser udløb i 2020. Inderhaven har ikke været oprenset siden.

Den 24. september 2021 blev der holdt møde mellem Vejle Erhvervshavns bestyrelse og Natur- og Miljøudvalget, hvor der blev drøftet forskellige løsningsmuligheder.

Vejle Erhvervshavn foreslår, at der etableres et boblegardin, der kan adskille fjord og oprensningsområde i havnen. Der gives en midlertidig tilladelse til opgravning af inderhavnen, når der er dokumentation for, at et boblegardin kan sikre, at fjorden ikke påvirkes væsentligt. Inden for tilladelsens løbetid dokumenteres boblegardinets effekt bl.a. gennem måling af turbiditet, TBT-, og næringsstofindhold, samt suspenderet stof. Målingerne sammenholdes med strømretning og hastighed.

Vejle Erhvervshavn fremsender ansøgning om midlertidig tilladelse, dokumentation af boblegardinløsning, samt beskrivelse af måleprogram. Når denne er modtaget udarbejder forvaltningen hurtigst muligt en sag, der behandles af Natur- og Miljøudvalget snarest som evt. en tillægsgagsorden.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at orienteringen tages til efterretning.

Beslutning

Taget til efterretning.

Udvalget opfordrer Vejle Erhvervshavn til at fremskynde fremlæggelsen af dokumentationen, så udvalget snarest kan behandle havnens anmodning.

Punkt 166: Besøg af miljøskibet Aurora uge 43

01.05.00-P20-9-18

Resume

Forskningskibet Aurora kommer til Vejle den 26 oktober. Med programmet på plads inviteres politikere, interessenter og samarbejdspartnere den 26. oktober 2021 til rundvisning og foredrag ombord på miljøskibet. Med et tilpasset program inviteres den brede offentlighed den 27. okt.ober ligeledes til et "Åben-Båd-Arrangement".

Sagsfremstilling

Med afsæt i tre ugers togt rundt i de syddanske farvande, besøger Projekt Hovedet i Havet ombord på forskningskibet Aurora kystbyerne; Vejle, Fredericia, Kolding og Sønderborg.

Med udgangspunkt ombord på Aurora, gennemføres - i dagene 26 – 28. oktober 2021 i tidsrummet 09.00 – 13.00 - undervisningstilbud for samlet i alt tolv 6 – 10 klasser og deres respektive faglærere.

Ud over undervisning ombord for de næste generationer, så vil også de politiske beslutningstagere og øvrige interessenter omkring Projekt Sund Vejle Fjord, herunder forskere og relevante foreninger, blive inviteret med ombord. Der er tale om et "Åben-Båd-Arrangement" den 26. oktober i tidsrummet fra kl. 16.00 - 18.00. Netværksmødet rummer fagligt oplæg med fokus på Lillebælt og de indre danske farvande samt rundvisning ombord på Aurora. Besøget slutter af med uformel snak interessenterne imellem.

Ud over et lukket arrangement for politikere og interessenter, så inviteres alle interesserede borgere onsdag d. 27. oktober ombord på Aurora. Det sker i tidsrummet fra 14.00 – 16.00. Til dette Åben-Båd-Arrangement vil der være særligt fokus på tiltagene i Projekt Sund Vejle Fjord. Ud over rundvisning på skibet, så opstilles telte, boder og krabbe-baljer på kajen, hvor Sund Vejle Fjord-teamet fortæller om muslinger, krabber, stenrev og ålegræs.

Aurora-togtet koordineres med de øvrige Lillebælts-kommuner samt med besætningen fra Aurora og Hovedet i Havet. Der lægges vægt på god pressedækning med fokus på den unge generation og havmiljøet, samt de mange miljøtiltag, der pt. er sat i søen iblandt de mange Lillebæltskommuner.

Aktiviteter planlagt med skoleelever, politikere, borgere og interessenter er:

- Byrådet og NMU inviteres tirsdag den 26 oktober 2021, fra kl. 16.00 – 18.00 ombord på Aurora sammen med interessenter omkring Vejle Sund Fjord projektet. Vi ser skibet og høre om havmiljøet i DK, samt har mulighed at netværke uformelt. Politikere fra byrådet og NMU får tilsendt invitation.
- Alle interesserede borgere inviteres til "Åben-Båd-Dag" onsdag den. 27. oktober 2021 fra kl. 14.00 – 16.00.
- Der holdes møde i styregruppen for Vejle Sund Fjord ombord på skibet onsdag den 27. oktober 2021 fra kl. 16.00 – 18.00.
- I alt 12 udskolingsklasser gennemgår undervisningsforløb ombord på Aurora.
- I samarbejde med de øvrige Lillebæltskommuner og Aurora koordineres bred pressedækning omkring togtet.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur- og Miljøudvalget.

Klima og resiliensvurdering

Ingen bemærkninger.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at forvaltningen kan arbejde videre med vedhæftede detailprogram for Aurora-togtet.

Beslutning

Godkendt.

Bilag

Endeligt program Aurora-togt, Vejle, 25 - 28 okt, 2021, 27.09.21

Punkt 167: 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.

- Workshops om Landskabsplan Vejle Ådal og Fjord – Vejle Ådal området, torsdag den 9. september 2021, kl. 16.30 - 19.30
- Workshops om Landskabsplan Vejle Ådal og Fjord – Grejs Ådal området, tirsdag den 14. september 2021, kl. 16.30 - 19.30
- Indvielse af Den lille Rundtur i St. Grundet Sundhedsskov, torsdag den 16. september 2021, kl. 15.15 - 16.30
- Dialogmøde mellem Havnebestyrelsen og Natur- og Miljøudvalget, fredag den 24. september 2021, kl. 13.00 - 14.15
- Orienteringsmøde om RCV, fredag den 24. september 2021, kl. 14.30 - 15.15
- Fællesmøde mellem Vejle Spildevands bestyrelse, Teknisk Udvalg og Natur og Miljøudvalget, tirsdag den 5. oktober 2021, kl. 16.00 - 18.00

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

Godkendt.

Punkt 168: 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

Taget til efterretning.

Punkt 169: Digital godkendelse af beslutningsprotokol

00.22.00-A26-2-17

Resume

Beslutningsprotokol til digital godkendelse af Natur- og Miljøudvalget.

Sagsfremstilling

Beslutningsprotokollen underskrives digitalt ved at trykke på godkend i First Agenda.

Sagens videre forløb

Sagen skal alene behandles af Natur og Miljøudvalget.

Teknik- og Miljødirektøren indstiller,

at beslutningsprotokollen godkendes.

Beslutning

Godkendt.